

深圳市教育局文件

深教〔2018〕340号

深圳市教育局关于公布 2018 年深圳市 中小學生探究性小课题评审结果的通知

各区（新区）教育行政部门，市局直属各学校：

根据《深圳市教育局关于开展 2018 年深圳市中小學生探究性小课题申报评审工作的通知》（深教〔2018〕150 号）要求，各区（新区）教育行政部门和各学校积极组织开展了申报工作，全市共收到申报材料 2820 份。经市教科院组织市内外专家进行了初评、复评，并经评审领导小组审议通过，共批准立项 2018 年深圳市中小學生探究性小课题 1100 项。其中，市财政经费资助立项类小课题 800 项（其中，高中、初中各 300 项，资助标准为 2 万元/项；小学 200 项，资助标准为 1.5 万元/项），非市财政

经费资助立项类小课题 300 项，现予以公布（立项名单见附件 1、附件 2）。

希望各区（新区）教育行政部门认真做好本区中小學生探究性小课题的统筹管理和指导工作，各学校加强对本校學生探究性小课题的日常管理工作，支持和鼓励小课题指导老师指导學生开展小课题研究活动，对于非市财政经费资助立项类的课题予以适当的经费支持。2018 年度中小學生探究性小课题经费拨付、课题研究实施方案论证等各项工作，由市教科院另行发文通知。

- 附件：1. 2018 年深圳市中小學生探究性小课题市财政经费资助立项类名单
2. 2018 年深圳市中小學生探究性小课题非市财政经费资助立项类名单



（联系人：李敏，联系电话：25911532）

公开方式：主动公开

深圳市教育局办公室

2018年7月3日印发

附件 1

2018 年深圳市中小學生探究性小課題市財政經費 資助立項類名單 高中學段（共 300 項）

序 號	課題名稱	申請人	所在學校
1	由高考專業選擇趨勢看深圳學生職業生涯教育現狀的調查研究	黃馨儀	南山區育才中學
2	ZVS 升壓模組	聶成天樂	龍崗區華中師範大學龍崗附屬中學
3	後海片區玻璃幕牆反光造成光污染情況調查及優化方案	袁茂鑫	南山區育才中學
4	“探究性小課題”活動對高中生科學素養的影響	徐韜	深圳科學高中
5	智能陽台蔬菜栽培器的探究與製作 1.0 系列	黃丹彥	深圳科學高中
6	酸奶常溫下可放置多久？	畢楚杭	深圳大學師範學院附屬中學
7	塑料水杯反復使用釋放雙酚 A 對人體危害研究	劉宇捷	深圳市第一職業技術學校
8	探究家用清潔用品化學成分及對人體影響	屈翰翔	深圳第二外國語學校
9	基於視覺識別和計算機智能化控制技術的眼控鼠標的設計與開發	劉臣軒	深圳實驗學校
10	探究抗生素用藥習慣對細菌抗藥性的影響	浦琳	深圳市第二實驗學校
11	基於深圳教育雲的信息技術融合課堂對高中英語學習的作用研究	陳韜越	深圳科學高中
12	校園噪聲綜合防治措施研究——以深圳高級中學中心校區為例	陳佳蔓	深圳高級中學（集團）
13	探究食品中糖的含量	鄭鴻杰	深圳市第二實驗學校
14	水底管道填砂機器人設計與製作探究	史珈碩	深圳實驗學校
15	裝飾型智能穿戴胸針	劉健君	深圳市第二實驗學校
16	五次以上高次方程的求解方法研究	馬青宇	寶安區寶安中學
17	食鹽和酒含量對腐乳品質的影響探究	侯天天	深圳市第三高級中學
18	基於 STEM 理念探究“宋代服飾元素與 3D 技術融合創作現代服飾”	鍾立群	深圳大學師範學院附屬中學
19	水下快速救援手環	蘭澤初	深圳市第二實驗學校
20	高中生物學習中自制模型的研究	趙浩成	深圳市第三高級中學

21	《人车共用立交桥》交织线的优化研究	金昕	宝安区宝安中学
22	探究三种常见水养植物对污水的净化作用	王艺熹	深圳市第二实验学校
23	摄入霸王花汤与减少痛风病发病率的相关性实验研究	林俊源	深圳市第一职业技术学校
24	深圳市大沙河沿岸三叶鬼针草 (<i>Bidens pilosa</i> L.) 生理生态学研究	陈胡杨	南山区南山外国语学校(集团)滨海学校
25	数学学习用具“预见者”的改进与推广	刘俊希	深圳科学高中
26	多功能衣架	赖锐斌	深圳市第二实验学校
27	箱式远程天文台	钟庭杰	深圳市第二实验学校
28	智能鞋柜	何思龙	深圳市育新学校
29	温差发电床垫	李俊贤	龙华区深圳市观澜中学
30	小南山鸟类的调查研究	曼汇鑫	深圳大学师范学院附属中学
31	无土栽培植物的最佳配方探究	麦宇帆	南山区育才中学
32	外来入侵植物(南美蟛蜞菊)在深圳市南山区的分布情况及治理对策	郑秭怡	深圳实验学校
33	新能源汽车车位智能锁的设计	许胤哲	深圳实验学校
34	等离子体等磁场带式动圈式混合扬声器系统课题	莫冬晖	深圳高级中学(集团)
35	AI 好伙伴	叶利浩	深圳市第三高级中学
36	共享停车位	卢紫菡	南山区华侨城中学
37	腿绑式水下助推器	戴晗	盐田区深圳市盐田高级中学
38	如何降低在使用电子设备过程中受到的电磁辐射量或降低其危害	柳睿	深圳实验学校
39	益生菌生理功能的研究	黄彭弢	南山区育才中学
40	Rectangle 订书机	刘潇铁	深圳市第二实验学校
41	长柄伞与折叠伞的改造创新	谭淑敏	深圳市第二实验学校
42	“珍惜生命,预防酒驾”——新型车载酒精自动检测控制系统	蔡煜生	龙华区深圳市美中学校
43	电磁辐射对生活的影响	邱鹭曦	大鹏新区人大附中深圳学校
44	深圳科学高中自营食堂食材采购优化研究	赵思颖	深圳科学高中
45	基于 51 单片机 GPS 定位导航的无人驾驶自动配送系统	林俊杰	深圳市第三职业技术学校
46	新型环保灭蚊器的设计与制作	修畅	龙岗区华中师范大学龙岗附属中学
47	声悬浮技术研究	王禹博	深圳科学高中
48	校园厨余垃圾的 DIR 堆肥制作	郭开飏	深圳市第三高级中学
49	红绿相拥红背桂——由叶片呈双色的红背桂引发关于红	孙晓鸥	南山区育才中学

	光促进生物新陈代谢的研究		
50	关于食盐灭火的可行性及其原理的探究	高浩然	南山区育才中学
51	探究苦味植物的杀菌作用	路佳	龙华区深圳市观澜中学
52	静电耳机放大器课题	刘峥	深圳高级中学（集团）
53	擦黑板不留灰尘	李妍	深圳第二外国语学校
54	深圳龙岗区道路常见绿化植物叶片中重金属分布规律及富集性研究	黄文睿	龙岗区华中师范大学龙岗附属中学
55	探究氢氧化亚铁沉淀氧化过程时的灰绿色物质成分	周键钹	深圳市第二实验学校
56	NK 细胞介导的运动增强人体免疫力的分子机制研究	钟心	深圳外国语学校
57	基于井穴板的化学微型实验的改进研究	范家驹	南山区育才中学
58	深圳梅沙海域珊瑚礁的现状与保育工作的研究	张一兵	盐田区深圳市盐田高级中学
59	野外应急净水器的设计与开发	谭云	龙岗区华中师范大学龙岗附属中学
60	废旧电池浸出液对拟南芥遗传毒性的研究	徐惠韬	大鹏新区人大附中深圳学校
61	饮料与健康	赖棋礼	龙岗区布吉高级中学
62	深圳大型超市的空间分布格局研究——以华润万家超市为例	赖佳愉	龙岗区龙城高级中学
63	你敢吃吗？——转基因食品对广东人饮食文化的影响	帅欣然	南山区育才中学
64	不同风格的音乐对植物的生长的影响	吴文雄	深圳大学师范学院附属中学
65	家居环境蟑螂种类灭杀防治	李孟阳	深圳外国语学校（龙华）
66	宝安区春季流浪猫狗分布规律、密度以及生存现状探究性调查	刘衡维	宝安区深圳市桃源居中澳实验学校
67	如何阅读一整本书——高中生整本书阅读方法探究	吴沁峰	深圳科学高中
68	半开放式申请动铁扬声器单元改进研究	许逸群	深圳高级中学（集团）
69	关于无人机投送应急药品应用的研究	任政	深圳市第三职业技术学校
70	高中生物学教学动画等多媒体电子课件的制作	赖以宁	南山区育才中学
71	公共标识语英文翻译的研究及改进——以深圳市龙岗区大运场馆片区为例	张婧娴	龙岗区华中师范大学龙岗附属中学
72	茶叶成分的提取及其成分分析	周凤恩	深圳市第二实验学校
73	奶茶中含糖量的研究	叶琦	深圳市第三高级中学
74	教室灯具照明效果的比较探究	邱寒	深圳市第三高级中学
75	校园生物多样性的调查	刘阳明	南山区育才中学
76	市面中常见单片式面膜中防腐剂种类调查及高校液相检测	田隽恺	南山区南山外国语学校（集团）滨海学校

77	功能饮料究竟有没有“功能”——探究功能饮料中添加剂的种类及其作用	江恒乐	南山区南山外国语学校（集团）滨海学校
78	洋流运动模型的进一步研究	张洁雯	龙岗区龙城高级中学
79	高考词汇高效记忆软件开发	陈嘉仪	深圳市第二实验学校
80	提升高中生时政素养的活动设计探究	徐一澜	深圳市第三高级中学
81	高中生生涯规划意识现状调查	黄玮祺	龙岗区布吉高级中学
82	通用型背夹式手机充电宝的设计与制作	张泰铭	深圳科学高中
83	新型易拉罐及开罐器发明	官尔欢	深圳市第二实验学校
84	不用电力驱动的楼宇供水往复泵	严智亮	深圳市第七高级中学
85	跨学科 3D 智造项目——古建筑保护与复原	毛飞扬	盐田区深圳市盐田高级中学
86	智能温控笔记本电脑散热架的探究	陈琦	龙岗区华中师范大学龙岗附属中学
87	变压器的涡流效应研究	温志旋	宝安区深圳市西乡中学
88	大鹏新区葵涌镇和溪涌镇鳞翅目昆虫多样性初探	叶文茜	大鹏新区人大附中深圳学校
89	MYSQL 实现数据的界面化录入与数据处理	何文倩	深圳市第三职业技术学校
90	基于对密集物有恐惧证原因调查及对策建议	蔡雯桦	龙岗区龙城高级中学
91	超星探机器人	杨忆豪	南山区深圳市博伦职业技术学校
92	“让我们的家园更美丽”——新型光能瓦探索研究	高志邨	龙华区深圳市美中学校
93	观察 WiFi 电磁波信号对彩虹鲨、虾、吊兰、仙人掌等生长状态与习性的影响	郭昊泽	深圳外国语学校
94	白酒、茶叶等身边物质的探究	马天睿	福田区红岭中学
95	与微信公众号联动的高中作文训练和分享的实践探究	陈玉仁	龙岗区龙城高级中学
96	红绿灯配时优化研究	涂林航	宝安区松岗中学
97	深圳市商品房价格影响因素探究——基于多元线性回归分析的视角	梁博伟	大鹏新区人大附中深圳学校
98	RT2C 等磁场带式扬声器单元调谐装置的改进研究	黄锦麟	深圳高级中学（集团）
99	特种香料植物糯米香的引种及其适应性栽培的探究	徐修斯	龙岗区龙城高级中学
100	用水葫芦做无土栽培的基质	郑锐	龙华区深圳市观澜中学
101	走近第 VIII 族-铁系、铂系元素性质实验微视频	甄晓东	大鹏新区人大附中深圳学校
102	东湖公园植物志	操博文	深圳市第二实验学校
103	不同真菌菌丝对石油产品的吸附研究	陈文希	龙华区深圳市观澜中学
104	二次函数的深层探究	陈嘉骏	深圳外国语学校（龙华）
105	课前演讲在高中生语文核心素养培养中的作用	李湘婷	深圳市第三高级中学

106	高一学生中式英语表达现象解读——以人大附中深圳学校为例	唐堉	大鹏新区人大附中深圳学校
107	通过控制光照长度研究景天科植物有机物合成与储存的机制	程方舟	深圳中学
108	探究六种多肉植物对室内环境的影响	张航	深圳实验学校
109	树附生蕨类植物多样性与附载植物的模型构建及蕨类附生机制研究	吴昱康	南山区南山外国语学校（集团）滨海学校
110	深圳大沙河绿化带菟丝子生态类型及传播蔓延的方式	罗逸敏	南山区南山外国语学校（集团）滨海学校
111	木棉和美丽异木棉的花粉及飞絮量的致每系数分析	郭芷馨	南山区南山外国语学校（集团）滨海学校
112	干电池的“退休生活”——探究废电池回收去向	陈可伊	南山区南山外国语学校（集团）滨海学校
113	探究塑料燃烧所产生的有害物质	曹赟浩	龙岗区横岗高级中学
114	给单车添彩 享安全骑行 ——利用 Arduino 科技组件打造安全智能单车	曾毓凌	南山区育才中学
115	电子仿生捕蝇草	陈耀扬	南山区华侨城中学
116	基于数字化实验技术探究生活中原电池实验的创新设计	袁晨开	深圳实验学校
117	食品接触用材料安全性调查研究	徐历川	南山区育才中学
118	让皮影走进生活	黄琬芸	龙岗区布吉高级中学
119	面膜类保湿护肤品主要保湿功效	王闻芝	南山区南山外国语学校（集团）滨海学校
120	如何利用花瓣制作一款天然唇膏	丁海静	盐田区深圳市盐田高级中学
121	英语学习 app 的使用对中职生英语成绩的影响	朱颖颖	深圳市育新学校
122	创作语文预习导图的实践研究	张莹	宝安区深圳市富源学校
123	高中生物的数学思维方式探究	宋欣然	大鹏新区人大附中深圳学校
124	高中物理传感器章节知识应用于学生宿舍衣柜的设计与改造	陈悦	深圳大学师范学院附属中学
125	“安全小卫士”——新型小车遥控门锁防高频干扰警示器探索研究	李汶轩	龙华区深圳市美中学校
126	探究深圳市部分水体的富营养化程度	于振威	深圳市第二实验学校
127	植物激素延长鲜切花保鲜期的探究	宋江文	深圳市第三高级中学
128	深圳市南山区主要公园及绿化带的苔藓植物多样性及环境质量系数的分析	金艺琳	南山区南山外国语学校（集团）滨海学校
129	客家娘酒的文化及酿制方法初探	麦瀚超	盐田区深圳市盐田高级中学

130	利用植物精油抑制菜蛾繁殖的研究	李品天	盐田区深圳市盐田高级中学
131	“画”语文——美术生语文与专业学习双赢法的探究	陈颖	龙岗区横岗高级中学
132	传统文化之皮影戏与现代科技的艺术再创造	何善彬	南山区华侨城中学
133	一种新型微波供电方式	万卓然	宝安区宝安中学
134	关于街边油炸食品有害物质的检测及消减	何梓彧	南山区育才中学
135	“芳华永驻”——鲜花保鲜的试验探究	张梦琳	龙华区深圳市观澜中学
136	中国现代文人笔下的饮食文化研究	陈漪琳	深圳科学高中
137	制作并演示反直觉的物理模型	黄皖粤	深圳大学师范学院附属中学
138	深圳市高中生对传统课堂和微课感受的探究	顾金龙	光明新区高级中学
139	探究魔方与矩阵之间的联系	刘镇宁	大鹏新区人大附中深圳学校
140	基于爱色丽 X-RITE i1 校色仪系统的色彩管理方案探究	祝雯雯	深圳高级中学（集团）
141	新型蔬果处理箱探索研究	蔡国祖	龙华区深圳市美中学校
142	模拟实验对地理学习的有效促进研究	杨依尔娜	深圳第二外国语学校
143	对水产养殖行业使用增氧剂的检测及危害实验研究	向舒津	龙岗区龙城高级中学
144	红树林植物对生理干旱适应的解剖学对策	林舒彤	深圳外国语学校
145	人工巢箱对鸟类招引研究	廖婷	深圳科学高中
146	家乡话踪迹渐淡的背后	张紫君	深圳大学师范学院附属中学
147	基于数字博物馆的典型国宝档案调查	上官竹子	深圳市第三高级中学
148	基于初高中生物核心概念衔接的校本融合研究	吴莹莹	福田区红岭中学
149	不同生活型的兰花根系与环境适应性研究	戴嘉佑	南山区育才中学
150	安全环保充电宝的设计探究	陈思伟	坪山区坪山高级中学
151	深圳城中村学生课余活动情况调查——以吉华街道下水径片区为例	贺刘帆	深圳科学高中
152	深圳市中小学体育场馆开放之困扰及对策研究	黄笑	深圳高级中学（集团）
153	中国高速铁路区域提速可行性调查	黄俊豪	深圳高级中学（集团）
154	“走班制”背景下如何提高班级凝聚力	刘涵越	深圳科学高中
155	环境雌激素对雄性动物细胞数量的影响	黄乙川	福田区红岭中学
156	内高班学生在深文化适应及相关管理建议	万鹏程	坪山区坪山高级中学
157	“真情字间传”——传递手写书信对高中生学习生活的帮助	路昕	深圳大学师范学院附属中学
158	高中学习特困生的学习心理研究	朱敏涵	深圳市第二实验学校
159	行政班班长——对走班制背景下班干部的个案研究	卢晶晶	深圳科学高中

160	智能化时代写实绘画存在价值的调查研究	李想	宝安区深圳市宝安中学（集团）
161	深圳地方方言在城市化进程中的变化	曾雨晴	深圳实验学校
162	新媒体时代下深圳市高中生使用短视频平台软件现状及影响研究	解宇轩	深圳科学高中
163	中学生如何运营微信公众号	王奕深	深圳市第二实验学校
164	深圳市内公共图书馆占座现象调研及“暂离灯”的设计与推广	陈云伟	深圳科学高中
165	关于国内家电快递包装中不同防震包装的防震效果与实惠性的探究	卢锐	南山区育才中学
166	鹏城寻珍——深圳各大博物馆重要藏品研究	傅子纯	深圳科学高中
167	中学生纸张浪费的现状与调查	钟灵	龙华区观澜中学
168	关于信義汽车城旁十字路口交通的探究与改进	曾俊超	深圳高级中学（集团）
169	深圳市独立书店的生存现状与发展策略	吴悠	深圳科学高中
170	老师，你在忙什么？——老师“抽空搞教学”现象调查研究	谢心妍	龙华区深圳市美中学校
171	寄宿制高中生宿舍人际关系影响因素探析	何雅晴	坪山区坪山高级中学
172	职校偏见引发儿童成长的问题与对策研究	邱禹舒	深圳中学
173	共享单车使用者满意度的影响因素研究——以深圳市为例	方振羽	深圳科学高中
174	低年段小学生补课现状调查	李毅	深圳市第二实验学校
175	关于盐田高级中学离返校的交通现状及改进策略	周恒	盐田区深圳市盐田高级中学
176	高中生社交恐惧调查	李宇	龙华区深圳市观澜中学
177	深圳市住宅小区新能源汽车充电桩分布合理性及使用情况研究——以深云村、侨香村等为例	陈子冀	深圳实验学校
178	银湖山垃圾填埋场对周边环境的影响研究	林胤通	深圳科学高中
179	手持瓷砖切割机防尘装置探究	林嘉昱	龙岗区华中师范大学龙岗附属中学
180	从《红楼梦》中看中国茶文化	凌雪	深圳市第三高级中学
181	对深圳学生志愿者义工服务向专长化进阶发展的探索	黄雨芊	深圳外国语学校
182	寻找蛇口片区“消失”的非机动车道，让小街区、高密度城市道路规划更人性化	谭思捷	南山区育才中学
183	深圳市高中生金融知识水平调查及其影响因素探究——基于 PROBIT 模型分析	杜松育	大鹏新区人大附中深圳学校
184	大鹏所城历史文化科普绘本的制作探究	叶文琛	深圳高级中学（集团）
185	深圳市高中学校井冈山研学情况调查研究	林阳	大鹏新区人大附中深圳学校

186	杨美地铁站周边共享单车有序停放管理研究	邓迪	深圳科学高中
187	深圳新能源公交车发展现状的调查研究	肖冠男	龙岗区华中师范大学龙岗附属中学
188	短视频 APP 对高中生成长的影响及引导策略研究	李英明	深圳市第七高级中学
189	校园微纪录片制作	彭少珂	深圳科学高中
190	深圳志愿者动机研究及其启示——以深圳博物馆志愿者为例	董佩欣	深圳科学高中
191	新高考选科的影响因素分析	林晓雯	深圳科学高中
192	龙华区有轨电车运营情况及市民满意度调查	覃沁怡	龙华区深圳市观澜中学
193	中学生时间管理对学习生活的合理策略探究	李宇濠	大鹏新区人大附中深圳学校
194	关于隔夜水与人体健康的研究	唐珊	北大附中深圳南山分校
195	萝卜泡菜制作工艺与亚硝酸盐含量变化研究	周港旋	龙岗区布吉高级中学
196	不同环境对智力缺陷儿童心理健康水平的影响	黄家如	深圳实验学校
197	以学生为主体的中学校园文化建设研究 V2.0	任旭铮	深圳科学高中
198	寻找迷人的数学游戏提升创新能力	朱少丽	龙岗区布吉高级中学
199	如何降低“吃鸡”游戏对中职生的负面影响	冼子柔	深圳市育新学校
200	如何将新疆的艺术元素更好的和本地剪纸相融合	古丽胡玛尔·喜尔扎提	坪山区坪山高级中学
201	O2O 校园电商创业计划	黄少栋	深圳市第三职业技术学校
202	刘备、关羽、张飞三人性格及现实意义研究	钟雨林	龙岗区布吉高级中学
203	关于河源市恐龙化石的调查研究	冯辉	龙华区深圳市美中学校
204	共享单车存在的问题及对策探讨——以深圳市为例	李晨	深圳高级中学（集团）
205	磁场对化学反应速率影响的实验研究	向怀诚	龙岗区龙城高级中学
206	离心现象及向心力演示器研究	陈昊	龙岗区龙城高级中学
207	校园垃圾综合化管理初探	王书鹏	龙华区观澜中学
208	《红楼梦》黛玉性格变化原因及其对命运影响	黄子真	深圳实验学校
209	中学生留学的点滴	刘芷茹	深圳市第三高级中学
210	城市社区建设现状调研与提升建议——以深圳华侨城社区为例	洪艺铨	深圳中学
211	关于深圳市高中学生志愿服务的调查研究	黄子莹	深圳市第三高级中学
212	深圳市公共场所标示英文翻译错误的调查与研究	卓静汶	盐田区深圳市盐田高级中学
213	城市轨道交通对住宅价格影响的实证研究——以深圳地铁三号线为例	黄泽尚	龙岗区龙城高级中学
214	深圳市民对灭蚊产品使用情况的调查	周露	龙华区观澜中学

215	动漫中的物理学情境对中学生科学素养的影响	温东烨	大鹏新区人大附中深圳学校
216	重金属对红树林贝类多样性的影响	张铭轩	龙岗区华中师范大学龙岗附属中学
217	学生所在的社区居委会现状调查研究报告	赵文语	深圳科学高中
218	校园无障碍设施的普及程度及改进意义	庄梓桐	深圳市第二实验学校
219	关于深圳市高中生参加课外辅导的现状调查及影响分析	熊铭瑶	南山区育才中学
220	主题文化在深圳地铁空间设计中的运用现状及构建	姚真怡	南山区育才中学
221	剩饭剩菜中的有害化学物质的研究	田嘉豪	南山区育才中学
222	客家建筑中的数学文化	陈沛骐	深圳科学高中
223	微信小程序资源库的开发与历史文化的传承——以清代至今的深圳永胜堂麒麟舞的探源、流变与保护为例	严定坤	深圳大学师范学院附属中学
224	家乡生态环境考察及生态旅游设计	郑希玟	龙岗区布吉高级中学
225	深圳市人流走向	伍康杰	深圳外国语学校
226	关于市民文明程度与城中村经济发展水平的关系探究	廖晨曦	深圳市第二实验学校
227	从深圳湾红树林环境现状看现今城市发展对湿地生态的影响	陈智超	南山区育才中学
228	小厕所，大关怀——关于深圳南山第三卫生间的具体设施和市民需求调查研究	薛佳欣	南山区育才中学
229	深圳市自行车通行现状的调查与研究	邓子琪	盐田区深圳市盐田高级中学
230	历史穿越类网络小说与高中生历史学业水平的相关性研究	李晓琛	大鹏新区人大附中深圳学校
231	深圳市公民网络政治参与初探	陈诺	大鹏新区人大附中深圳学校
232	共享经济启示下中学生共享学习模式的设计和实验	黄丽莎	深圳大学师范学院附属中学
233	学生动漫形象设计推广对校园文化影响的研究	陈歌	深圳科学高中
234	社团历史人物探究活动与中学生家国情怀的培养——以深圳市中国文化名人大营救纪念馆为例	黄干懿	深圳科学高中
235	深圳市粤语使用情况调查及分析	宋雨芯	盐田区深圳市盐田高级中学
236	如何规范公交车站台秩序	张艳媚	深圳市第二实验学校
237	高中生亲子关系与手机依赖现象的研究	陈惠鑫	深圳市第七高级中学
238	书写观对中学生规范汉字书写能力影响的调查报告——以育才中学学生为例	李若仪	南山区育才中学
239	小猿搜题，学生的“课外老师”？	刘葳蕤	深圳市第二实验学校
240	基于 3D 技术创作宋朝女性服饰并探究宋代思想文化特征	林锦龙	深圳大学师范学院附属中学

241	民族文化交流研究	赛尔格林	坪山区坪山高级中学
242	关于深圳“小物市集”手工艺品种类与技艺的调查研究	蔡文婷	光明新区高级中学
243	中国古代印章的文化表达	杨兴龙	光明新区高级中学
244	深圳垃圾分类处理“最后一公里”究竟有多远——来自社会调查的实证分析	周豫冰	深圳科学高中
245	网购电商冲击下大型电子类产品实体店合适分布规律的研究	卞睿冬	深圳市第二实验学校
246	探究蚯蚓的活动及其对人类的影响	陈思炽	深圳大学师范学院附属中学
247	深圳市中小学生家庭语言软暴力现状分析及伦理思考	钟星雨	南山区育才中学
248	关于深圳市阅读介质发展趋势的探究	李思涵	南山区育才中学
249	南头古城的改建与保护	郑颖	南山区华侨城中学
250	盐田河水资源的保护与综合利用	杨小雨	盐田区深圳市盐田高级中学
251	指甲花引种试验	潘佳兴	盐田区盐港中学
252	社区图书角对居民阅读影响及运行模式探究	孙明哲	盐田区万科梅沙书院
253	给中学生的颈椎放个假——关于中学生普遍性颈椎问题的成因及改善方法的研究	谢广宇	南山区育才中学
254	深港建筑双年展调研探究	余之乐	深圳高级中学（集团）
255	基于校园植物的校园文化融合实践探究	周子颖	福田区红岭中学
256	深圳市古建筑人文内涵及其保护开发研究	钟雨	宝安区深圳市桃源居中澳实验学校
257	佛系文化对高中生日常生活的影响	林芷若	龙华区深圳市观澜中学
258	微阅读的推广及可行性的调查	涂君扬	龙岗区布吉高级中学
259	电动汽车电池性质与使用调查	郑依霖	深圳实验学校
260	论地铁车厢内存在的问题及解决方案	朱鹏媛	深圳外国语学校
261	学区通学路径安全慢行研究——以小学学区为例	郑郁洁	深圳科学高中
262	如何品鉴功夫茶	温凝怡	深圳市第三高级中学
263	政府规制视角下网约车出租车行业的发展与困境——以深圳为例	林敏桦	盐田区盐田高级中学
264	高中生带手机到校原因及解决方案研究	徐诺	龙岗区布吉高级中学
265	二孩政策对家庭关系的影响探究	陈炜楠	龙华区深圳市观澜中学
266	关于高一学生对心理疾病的自我认知及其成因分析——以深圳外国语学校为例	汤乐	深圳外国语学校
267	中国海龟保护现状研究	林炜倩	深圳高级中学（集团）
268	猎薄荷在猫科动物保护中的应用	肖玮迪	深圳高级中学（集团）

269	中职生长期孤独感带来的影响及解决方法	胡鹤楠	深圳市第三职业技术学校
270	焦虑症及抑郁症离青少年群体有多远?	林晴梵	盐田区盐田高级中学
271	手机游戏对高中生学习生活的影响	童为光	龙岗区平湖外国语学校
272	练习引体向上的最佳途径	林志维	宝安区深圳市西乡中学
273	《红楼梦》金陵十二钗等代表人物服饰探究	杨文婷	深圳市第二实验学校
274	关于大学生就业规划以及企业人才需求	刘柯辛	深圳外国语学校
275	校园饭堂的浪费现象	黄佳瑞	深圳市第二实验学校
276	从居民垃圾分类普及状况看深圳市垃圾分类面临的困境及对策	宋雨珂	南山区育才中学
277	当代高中生如何面对升学压力	祁玉茗	坪山区坪山高级中学
278	深圳市客家文化的历史发展与生活方式初探——以坪山为例	曾禹程	坪山区坪山高级中学
279	高中女生沉迷“女性向”手游的原因探究——以《恋与制作人》为例	邓诗蔓	深圳实验学校
280	高中生学习成长与人生规划	黄波	深圳大学师范学院附属中学
281	深圳市中小学生饮食行为习惯调查	王卓然	福田区红岭中学
282	拖延症对深圳高中学生的影响	王金美	深圳实验学校
283	无线输电保温杯	郑坦池	龙岗区华中师范大学龙岗附属中学
284	空间如何影响人的情绪	吴天越	深圳中学
285	关于检测造纸用荧光增白剂含量及寻找降低其危害的研究	张慧敏	深圳实验学校
286	校园垃圾综合化管理初探	王书鹏	龙华区深圳市观澜中学
287	由男厕所设计浅析人们隐私观念与社会进步的潜在联系	郭牧青	南山区育才中学
288	由视频音乐付费现象观深圳市民对文化产业知识产权的认知现状	魏程昆	南山区育才中学
289	关于超市菜市场塑料方便袋屡禁不止的归因分析	张海怡	坪山区坪山高级中学
290	探究深圳地铁6号线将对光明新区交通产生的影响	陈宗含	深圳实验学校
291	青春期学习活动对职高生青春期知识和态度的影响	齐小龙	盐田区盐港中学
292	高中生学习焦虑问题研究与对策探讨	陈果	龙岗区科城实验学校
293	宋代工笔画中的“写实精神”研究	曹田田	深圳实验学校
294	《山海经》通俗化探讨	徐嘉辉	龙岗区科城实验学校
295	高中生沉迷网游“英雄联盟”现象的调查与研究	王震岳	龙岗区布吉高级中学
296	日本动漫对深圳市高中生产生的影响及其成因分析	张晶晶	深圳实验学校

297	高中生国际文化理解教育的研究	朱希	深圳外国语学校
298	关于街头乱贴小广告调查与治理方案	黄心雨	深圳市第二实验学校
299	深圳寄宿学校高中生的消费状况调查	游凯乐	深圳市第三高级中学
300	公益广告对人心理需要影响的研究	吴远航	南山区育才中学
初中学段（共 300 项）			
1	水培绿萝对水养鲜花的作用研究	苏子翔	深圳中学
2	一种智能输液报警与自动关闭装置的研究	陈睦天	深圳高级中学（集团）
3	对动物印随学习的研究	何梓伊	龙岗区龙岭初级中学
4	为什么世界经济在“湾”区——以粤港澳大湾区为例	刘润壕	龙岗区横岗中心学校
5	“地球运动”教学多功能动态演示仪的设计与制作	李佳乐	龙岗区南联学校
6	低频声波扑灭火焰原理的探究及灭火器的设计	潘佳妮	大鹏新区葵涌中学
7	看手机走路险情报警装置	付宇达	宝安区海旺学校
8	货车稳定系统探究	马文信	龙岗区平安里学校
9	毛泽东主席为谁题过词？——读纪念白求恩后的研究	曹锦辉	龙华区民治中学
10	基于 Arduino 水陆两栖球形机器人的设计与研究	刘皓阳	深圳市第二实验学校
11	利用多肉植物提取液提高玫瑰枝扦插成活率的研究	何静懿	龙岗区横岗中学
12	智能错题本 ——基于 Android 系统的 APP 应用开发	侯懿	深圳中学
13	冬天暖宝宝热量的温差发电给手机充电的探究	王静玲	坪山区光祖中学
14	凸五边形平面镶嵌的数学题解探究与计算	陈灵	大鹏新区华侨中学
15	园林乔木自动旋孔施肥步进机	陈玉青	龙岗区天成学校
16	电动汽车利用自重进行发电的技术应用研究	王敏晴	大鹏新区深圳亚迪学校
17	“颜色的秘密”——自制酸碱指示剂	何语馨	龙岗区深圳中学龙岗初级中学
18	清除地面香口胶的新型工具研制	黄万里	龙岗区龙城天成学校
19	眼镜式蓝牙骨传分离耳机的研究	汪一谷	南山外国语学校（集团）高新中学
20	仿生甲虫式收集露雾的积水车衣	李佳仪	坪山区光祖中学
21	深圳港环境污染现状分析	肖运鸿	龙岗区南联学校
22	深圳市福寿螺的分布情况调查及灭杀实验	侯育欣	龙岗区平安里学校
23	水浒传里的打虎英雄对比研究	陈泰博	龙华区民治中学
24	基于海绵城市的研究——福田区莲花山漾日湖雨水设施改造设想	张知行	福田区明德实验学校

25	探究酵母菌发酵的最适 PH	黄文淼	龙岗区深圳中学龙岗初级中学
26	让废弃电池“起死回生”的探究	庄裕玲	大鹏新区葵涌中学
27	工厂烟筒中的纳米材料变为人造金刚石的实验探究	陈一淳	大鹏新区深圳亚迪学校
28	基于 FEG 智能车的创客作品开发	谭小波	福田区莲花中学
29	沿表面滚动测量不规则形状物体的智能卷尺研究	姚鑫宇	大鹏新区南澳中学
30	双缝干涉实验及其装置的研制	苏凯楠	深圳市第二实验学校
31	废弃果皮中提取植物芳香油的实验探究	谢明奇	福田区侨香外国语学校
32	探究千足虫的简易防治方法	程安琪	龙岗区横岗中学
33	初中生物教材中模型的制作与开发	刘润壕	龙岗区横岗中心学校
34	氧化碳和硅石是如何成为新兴建筑材料的?	廖埴名	大鹏新区葵涌中学
35	简捷芒果摘果器	黎炳辉	龙华区深圳市观澜中学
36	香味植物驱蚊实验及驱蚊洗衣液的制备	刘淇莹	坪山区光祖中学
37	红壤土的农化特性研究	汪翰林	大鹏新区深圳亚迪学校
38	现代视角下追寻魏晋服装款式——我们所遗失的美	林佩妍	深圳大学师范学院附属中学
39	光电能量转换演示仪的探究与设计	范陵睿	大鹏新区深圳亚迪学校
40	基于中学生和女生臂力指标的机车安全锤的发明项目	陈熙文	深圳中学
41	公共厕所圆筒纸智能取纸器	雷淇淇	深圳大学师范学院附属中学
42	可自动调节种子萌发条件的实验箱	张步超	光明新区实验学校
43	提供多种旋转、切片、剥皮和去核的蔬果面条制作器	张淑雯	大鹏新区葵涌中学
44	围绕着水下设备运动的拟蛇机器人	吴家森	大鹏新区南澳中学
45	腌菜中亚硝酸盐含量与腌制时间关系的探究	关嘉俊	龙岗区横岗中学
46	关于改善红树林环境的课题研究	王炜致	深圳市第二实验学校
47	《傅雷家书》中傅雷与朱梅馥书信的对比探究	王可馨	罗湖区深圳市笋岗中学
48	智能寻车位系统开发	徐子尧	大鹏新区人大附中深圳学校
49	自制抗干扰寻找电线电缆断点检测工具	赵慧娴	罗湖区深圳市文锦中学
50	一种新型的鸡蛋托盘设计与制造	温琳	龙岗区南联学校
51	缺素培养对植物生长发育的影响	苏丹琳	龙岗区南湾沙塘布学校
52	云的状态与天气变化的联系	柳星宇	南山区南山外国语学校(集团)高新中学
53	南山区中学生物理实验能力的调查研究	陈冲之	南山区龙珠学校
54	学生作业量与考试成绩相关性研究	蒋佳菊	龙岗区宝龙学校

55	基于中学课程中酯化反应和缩聚反应改进实验及备制成 3D 打印材料的应用	喻子聪	宝安区新安中学（集团）第一实验学校
56	单车智能感应锁	钟焱廷	福田区侨香外国语学校
57	洁厕剂对金鱼的生长产生影响吗	卓子榆	龙岗区南联学校
58	扫拖一体机器人	蔡文畅	南山区南山外国语学校（集团）高新中学
59	不用垃圾袋的垃圾桶	陈铭	龙岗区龙城天成学校
60	室外环卫箱桶自动灭蚊蝇装置	王素婷	龙岗区龙城天成学校
61	环境因素对广场舞健身舒适度的影响	庄羽	深圳大学师范学院附属中学
62	如何科学的吃蔬果？—蔬果维生素 C 的探究	李可嘉	龙岗区平安里学校
63	探究冰箱剩饭剩菜中嗜冷菌的繁殖情况	曹佳杰	宝安区凤凰学校
64	探究自酿葡萄酒中酵母菌的来源以及酵母菌数量的多少对发酵过程的影响	林子腾	大鹏新区深圳亚迪学校
65	深圳市江河入海口水质调查研究	吴家润	龙华区深圳市观澜中学
66	通过电离过程能够诱导降雨吗？	林莹莹	大鹏新区南澳中学
67	公民理性思维在班级座位分配中的实践与应用研究	赵晨桦	福田区侨香外国语学校
68	牙刷消毒装置的设计与制作	吴文博	龙岗区平安里学校
69	鱼菜共生	周文轩	龙华区深圳市观澜中学
70	深圳外来务工子女的学习习惯分析报告	刘恋宇	深圳市第三高级中学
71	智能硬件提升学习效率的策略探究	崔舫坤	罗湖区罗湖外语学校
72	学校生活中的“数学模型”	陈新宇	坪山区坪山实验学校
73	我不想长大——探究英语传记体小说中长不大的儿童形象对初中生自我意识的影响	谭叶雯	坪山区中山中学
74	可以画的导线—基于石墨烯胶为原材料	李征	光明新区实验学校
75	自来水过滤装置过滤效率研究	彭毓	深圳市第二实验学校
76	探究校园水池池水变绿原因及解决方法	徐天立	福田区侨香外国语学校
77	树木高度测量方法探究	李华琦	宝安区官田学校
78	关于室内盆栽改造室内空气的探究	曾祥瑞	龙华区民治中学
79	不同驱蚊方法的安全性及有效性检测初探	王诗琪	龙华区民治中学
80	中学生日常交谈中汉英转换现象的调查分析	肖博文	深圳大学师范学院附属中学
81	节水型淋浴系统研究	张思祺	福田区北环中学
82	触摸式延时开关的设计	赵慧娴	罗湖区深圳市文锦中学
83	集 GPS 和声光报警于一体的自行车安全性能装备“骑行	杜焯明	坪山区同心外国语学校

	神器”的研发		
84	深圳市鱼苗捕杀现状及对策分析	周啸	龙岗区平安里学校
85	珊瑚对不同海水温度响应模式的控制实验	杨洋	大鹏新区深圳亚迪学校
86	当鱼成为往事	郑锦浩	坪山区光祖中学
87	羞涩的苹果	章博文	坪山区光祖中学
88	我是宪法讲解员	王乙鸿	龙岗区石芽岭学校
89	VR在初中地理学习中的应用初探—以经纬网学习为例	谢明轩	宝安区官田学校
90	产生压缩空气作为自行车动力的智能气泵研究	陈宇城	大鹏新区葵涌中学
91	山涧水的研究	刘葛豪	坪山区光祖中学
92	探究蚯蚓生殖带对再生能力的影响	张贝贝	坪山区光祖中学
93	室内人工湿地净化污水的演示装置	甘欣冉	大鹏新区深圳亚迪学校
94	“变脸六边形折纸”的数学价值研究	李思睿	坪山区坪山中学
95	校园创意文化服装设计与制作	聂琦	大鹏新区人大附中深圳学校
96	室内自动化灯光节能控制系统研究	林杰	南山区桃苑学校
97	汽车远近光灯自动控制装置	李晖	宝安区新安中学（集团）第一实验学校
98	教室所需要的正常光照程度及自动调节装置研究	曹子韵	龙华区深圳市美中学校
99	梧桐山自然资源探秘	胡睿涵	龙岗区兰著学校
100	保温杯保温效果比较及其影响因素小探	杨政轩	龙岗区龙城初级中学
101	新型洗衣皂	范一鸣	大鹏新区深圳亚迪学校
102	植物落叶浸出液对农作物种子萌发的影响	刘冰珊	大鹏新区深圳亚迪学校
103	深圳市中小学学生对校园植物的认知情况调查	谢添锦	龙岗区平安里学校
104	濒临植物金花茶的栽培技术调查研究	方曦	龙岗区平安里学校
105	我校中小學生课外阅读情况调查研究	张晓婷	龙岗区嘉联学校
106	中学生过度依赖手机解题对学习成绩的影响的研究	田葵璋	龙岗区平湖信德学校
107	植物气味对食品的保鲜作用	欧阳亦宸	大鹏新区深圳亚迪学校
108	巧收纳多功能学生座椅	黄穗研	坪山区光祖中学
109	造成中学生计算能力差异的因素分析及对策研究	张洋	坪山区坪山实验学校
110	简易拧衣杆	许宇辰	大鹏新区深圳亚迪学校
111	赤湾学校周边风能的调查与利用研究	闫道森	南山区赤湾学校
112	关于燃放孔明灯的调查与探究	李优	龙岗区横岗中学

113	多肉植物在深圳地区的养殖探究及对办公环境的改善的研究	李任轩	福田区莲花中学
114	信息技术支持下英语语音学习新模式探索	姚林筠	深圳市第二实验学校
115	英语教材内容中存在的问题	朴美娜	福田区侨香外国语学校
116	探秘大鹏寻觅明清遗迹，走进东山追忆红色岁月——带着课题去旅行	吴家宝	龙岗区横岗中心学校
117	浅谈嘻哈说唱对英语口语学习的影响	杨芷琪	宝安区宝安中学（集团）第二外国语学校
118	在《最强大脑》中我们喜欢的数学游戏与从游戏中培养学习数学的兴趣的研究	宋奕婷	坪山区坪山中学
119	适合中学生使用的记忆睡眠枕制作研究	郑嘉铭	坪山区同心外国语学校
120	家长对孩子填报高考志愿的影响	宋大双	大鹏新区南澳中学
121	如何妙用互联网+提升中学生英语听说能力	罗天烁	深圳大学师范学院附属中学
122	摩拜共享单车的特殊设计	麦哲伦	罗湖区罗湖外语学校
123	由《昆虫记》趣读方法的探讨看名著趣读	张敬铭	罗湖区深圳市笋岗中学
124	滑板运动在中小学生中推行的可行性	黄昊文	盐田区外国语学校
125	学生自制微课优化初中生学习质量的案例研究	刘依灵	龙岗区南湾学校
126	初中生物科普小文章的书写	何晓妍	龙岗区横岗中心学校
127	盗电伎俩与反盗电技术的研究	陈伟程	罗湖区深圳市文锦中学
128	悬挂式智能康复健身球	林慧格	宝安区新安中学（集团）第一实验学校
129	初中地理课外实践活动设计研究	郭昊峰	深圳市第二实验学校
130	探究正确进行初中物理复习课	李雅桢	罗湖区深圳市翠园中学
131	盐田外语学校初一、二课后作业数量探究	郭芊芊	盐田区外国语学校
132	语音识别软件的对比分析及语音识别应用探究	杨静怡	深圳中学
133	关于梅林山生态环境的考察	宋宇恒	福田区侨香外国语学校
134	初中生课外辅导状况的调查	苏昱夫	福田区红岭教育集团红岭中学
135	课后网络作业的利与弊	黄一茗	盐田区外国语学校
136	虚拟机器人中的传感器用 Python 语言实现探究	程心怡	南山区文理实验学校
137	古代中国对物理学的贡献	王嘉成	罗湖区罗湖外语学校
138	初中必背古诗词中的历史探究	张文浩	罗湖区深圳市翠园中学
139	探索多边形的魅力	张璐	宝安区官田学校
140	创意等高线模型制作	黄雪怡	坪山区中山中学

141	关于菜青虫与十字花科植物的关系	万博岩	龙华区丹堤实验学校
142	当前传统文化类节目对语文学习的影响及借鉴意义	袁晴晴	龙华区深圳市美中学校
143	结合 STEAM 课程设计楼顶植物智能需水监测仪	黄婷	坪山区中山中学
144	魔术与数学游戏	杨皓麟	罗湖区翠园中学
145	蚯蚓有没有眼睛?	王梦欣	坪山区光祖中学
146	D-柠檬烯与食品安全的调查与应用前景研究	赵灵	坪山区同心外国语学校
147	节水产品的研制	蔡文培	深圳市育新学校
148	基于 3D MAX 制作多米诺骨牌-游戏及其产生效应的探究	肖淇中	北大附中深圳南山分校
149	关于初中生对使用《百词斩》增加英语词汇积累及提高记忆兴趣的研究	刘畅	宝安区宝安中学(集团)第二外国语学校
150	可伸缩衣架	廖梓昊	罗湖区深圳市文锦中学
151	深圳湾咸水入侵现状调研	龙凤	福田区明德实验学校
152	空气能热水器在深圳城中村的使用情况调查研究	唐羿	福田区莲花中学
153	深圳市地铁沿线地名文化现象透视—以地铁 1 号线和 5 号线为例	廖若涵	深圳大学师范学院附属中学
154	初中寄宿制学校父母陪伴的缺失对学生的心理影响	黄素钰	光明新区高级中学
155	深圳市公共场所双语标识规范性的调查研究	王梓芸	福田区侨香外国语学校
156	成语和熟语中的历史小故事研究	张楚楚	福田区明德实验学校
157	视频平台“抖音”对中学生的影响探究	刘镐芑	龙华区同胜学校
158	舌尖上的深圳, 手绘的美食图	汪彦希	龙岗区横岗中学
159	孙悟空: 一只青春期的猴子—解读孙悟空的成长经历, 提升青春期学生的情绪智力水平	陈钟毓	南山外国语学校(集团)高新中学
160	我国放假问题的调查研究	唐圆圆	坪山区光祖中学
161	探究优化社区管理的策略_	施仪欣	龙华区民治中学
162	深圳市城中村义务教育阶段学生法治意识的探究——以上横朗村学生为例	王馨儿	龙华区同胜学校
163	关于古诗词中的意境美和科学美的调查研究	李雪婷	龙岗区石芽岭学校
164	宝安原地区地名变迁历史探究	周帅	宝安中学(集团)外国语学校
165	无人机航拍记录茅洲河光明新区东坑段污染治理中环境的变化	丘晓儒	光明新区实验学校
166	光明新区实验学校不同时段 PM2.5 的监测与调查	黄秋豪	光明新区实验学校
167	香蜜湖美食街中式菜品英文翻译探究	刘宵宵	福田区侨香外国语学校
168	关于初中生国防意识的调查研究	范亿楷	大鹏新区华侨中学

169	外卖平台美团对社会生活的影响探究	彭凯	龙华区同胜学校
170	探索广东省分区手绘地图的设计与绘制	高伟浩	罗湖区深圳市翠园中学
171	QQ 和微信等网络社交对初中生日常生活的影响	朱凯豪	龙华区民治中学
172	男女教师比例失衡对学生影响的调查与研究——以深圳市龙华区同胜学校为例	吴雅雯	龙华区同胜学校
173	城市内渠的研究	罗格	大鹏新区深圳亚迪学校
174	中学生时事新闻关注情况的调查研究	凌锦樱	大鹏新区人大附中深圳学校
175	初中生沉迷“王者荣耀”的心理原因和对策研究——以同胜学校为例	骆 瑶	龙华区同胜学校
176	初中生性健康教育前后性健康认知水平的对比分析	彭仕昌	龙华区同胜学校
177	寻找观澜老街正在消失的传统美食	陈嘉欣	龙华区观澜中学
178	探索战争爆发的时间规律	严凯键	龙岗区平湖中学
179	中学生视野下的中美贸易战	张宇宸	龙华区丹堤实验学校
180	能捕捉漂浮垃圾、油脂、燃料的自动化垃圾桶	余力健	大鹏新区深圳亚迪学校
181	斜面原理在体育与娱乐设施中的应用与其边界值探究	朱天皓	深圳中学
182	新时代下青少年对党团的认识调查	周芷柔	罗湖区深圳市红桂中学
183	译佳作辨美德——澳大利亚《令人厌恶的习惯》德育读本翻译与研究	周安妮	南山区蛇口育才教育集团育才三中
184	创建“节约型文明学校”调查实践活动	江雨莎	坪山区光祖中学
185	王者荣耀游戏对我们班学生学习生活、身心健康的影响及解决秘籍小探究	赵睿祺	光明新区光明中学
186	我们为谁而学习？——不同类型的妈妈对初中生学习动机的影响	廖悦怡	坪山区中山中学
187	网络直播红人对中学生的影响	许洛源	龙华区丹堤实验学校
188	深圳市民对电力使用情况的调查	翁雅丽	龙华区深圳市观澜中学
189	初中生消费心理和行为分析——以电子产品为例	林希颖	大鹏新区南澳中学
190	探究“真假”魏晋服饰中的魏晋风度——以典型电视剧演员服饰为例	陈远怡	深圳大学师范学院附属中学
191	“限塑令”真正限塑了吗？——深圳市某区超市使用塑料袋现状调查及替代新方法探究	谢诗语	龙岗区横岗中学
192	“影以载道”，阿米尔汗电影的讲故事策略	谢文轩	宝安区凤凰学校
193	智能化滴灌技术应用的探究与推广	胡航博	大鹏新区葵涌中学
194	中学生对城市小广告的态度和应对措施研究	刘喆	龙华区民治中学
195	动物庇护所的调查与研究	周嘉仪	龙华区民治中学

196	关于校园周边的黑网吧现状和危害性的调查与研究	唐旭源	龙华区同胜学校
197	盛世修史——对校史的重新修订研究	施漫芳	大鹏新区华侨中学
198	人情费猛于虎——广东人情费调查研究	钟紫怡	龙岗区横岗中学
199	快手、抖音等直播软件对初中生的影响研究	张雯淇	龙华区深圳市龙华区外国语学校
200	学校厨余垃圾的去向及利用情况的调查研究	张绍熙	大鹏新区深圳亚迪学校
201	校园欺凌以及自我保护	黄露露	宝安区海旺学校
202	水面挽救生命的急救腕带	何秋婷	大鹏新区葵涌中学
203	你听的音乐是否“健康”？——探究不同风格音乐对初中生的情绪影响	谭体仁	深圳大学师范学院附属中学
204	传统商业、电子商务、新零售的对比和思考	李晓鹏	大鹏新区葵涌中学
205	调查福田农批市场常见的三种十字花科蔬菜（大白菜、油菜、包菜）的农残含量	江林洋	福田区明德实验学校
206	QQ空间、微信“朋友圈”等社交网络的公共法律问题探究	何典豪	罗湖区深圳市红桂中学
207	外卖，放过下一代——以龙岗区外卖市场发展现状为例	林坤龙	龙岗区横岗中学
208	深圳市坪山区本土红色文化的探寻	赵颖	坪山区坪山中学
209	管乐团中圆号声部的音响特性及其处理技术探究	杨志伟	深圳市第二实验学校
210	利用心理学引导青少年增强游戏自控力研究	姜雨霖	深圳外国语学校
211	时间管理倾向对初中生学习生活影响的调查与分析——以官田学校为例	密田	宝安区官田学校
212	初中师生矛盾的成因及对策研究——以坪山片区三所初中学校为例	江涵	坪山区光祖中学
213	关于网络短视频 app 的利与弊	陈荣杰	龙华区丹堤实验学校
214	洗脸的好处和不洗脸的坏处	温睿	龙华区丹堤实验学校
215	初中了，你为什么还这么懒——调查多少初中生有拖延症	梁彩燕	大鹏新区南澳中学
216	人体五大器官与时辰对应关系的探究验证	孙婉桐	福田区明德实验学校
217	关于共车站挡雨板的问题和改进	张浩乾	福田区侨香外语学校
218	“禁烟令”的实施情况调查与完善性建议研究	陈昱豆	宝安区新安中学（集团）第一实验学校
219	关于“深圳市公办中小学开展校内午托管理服务可行性的研究”	刘灿	宝安区深圳市桃源居中澳实验学校
220	深圳市坪山区共享单车使用效果调查研究	吴嘉灏	坪山区同心外国语学校
221	深圳地铁瘫痪应急预案	傅天霖	龙华区丹堤实验学校

222	《舌尖上的中国》各地区代表菜（34种）的营养健康评估	李权	福田区明德实验学校
223	传承好家风探究——《傅雷家书》	冼文贞	罗湖区深圳市文锦中学
224	关于如何讲好“时事半月谈”的研究	吴俊昱	盐田区外国语学校
225	侨香村广场文化研究	赖泓文	福田区侨香外国语学校
226	粤北长寿乡环境调查	李鸿钦	南山区华侨城中学
227	手机 app “抖音短视频”对中学生的影响探究	黄钰淇	盐田区外国语学校
228	盐田半山溪谷片区交通问题调查及对策研究	王艺敏	盐田区云海学校
229	深圳市青少年听力现状调查分析	罗树炫	龙岗区平安里学校
230	“待进生”与父母对话内容的调查与研究	张馨元	宝安区深圳市富源学校
231	小区居民垃圾分类现状及环保意识调查	曾淑怡	坪山区坪山实验学校
232	10-14岁中小学生心理健康与亲子关系的调查	王思远	龙华区丹堤实验学校
233	龙华区商场人性化调查研究	陈晨	龙华区同胜学校
234	盐田中小学生对碎片化时间的管理方式	廖镔然	盐田区外国语学校
235	青春期有效亲子沟通方式探讨——以心理情景剧为研究手段	唐俊杰	龙岗区南湾学校
236	手机屏幕蓝光对学生眼睛伤害程度的调查研究	曾梓安	坪山区光祖中学
237	古诗文中女子年龄称谓汇	江皓莹	坪山区坪山实验学校
238	鹏城寻踪：从明清海防角度探究“鹏城起源”	陈述	大鹏新区人大附中深圳学校
239	“抖音短视频”热对中小学生学习成长的影响调查研究	庄柠宁	宝安区官田学校
240	校园周边“三无”食品研究	姜璐	福田区北环中学
241	常玩“跳一跳”游戏对身体的危害	曾嘉燕	龙岗区南湾沙塘布学校
242	关于深圳宝安知识付费受众的调查研究	彭婧	宝安区凤凰学校
243	初中生朋辈心理互助小组的建设研究	曾泳茵	光明新区实验学校
244	关于初中阶段考前焦虑情况调查研究	唐喆	大鹏新区葵涌中学
245	针对初中生挫折教育的调查研究	高淞涛	龙华区民治中学
246	初中生追星的现象和缘由	朱聪	宝安区凤凰学校
247	2018年宪法完善了哪里	陈建华	龙华区深圳市观澜中学
248	网络世界对初中生的意义和影响	吴梓涵	南山区深圳市蛇口育才教育集团育才三中
249	广府、潮汕、客家地区24节气饮食文化异同探究	刘薇	宝安区海旺学校
250	“水”元素的美术表现	周怡冰	坪山区坪山实验学校

251	现实生活中当代水墨画元素的提取与应用研究	陈慧	坪山区同心外国语学校
252	模拟联合国社团中学生综合能力的发展	阮宇晗	福田区明德实验学校
253	改革 40 年深圳市的重要历史事件节点以及地点追溯	郭珏嘉	龙华区民治中学
254	深圳市创客空间使用情况调查研究	宋小双	大鹏新区南澳中学
255	关于学生接送的调查研究	刘锶	龙华区民治中学
256	中学生如何选择流行音乐的调查	何林凌	龙岗区平安里学校
257	空巢老人的年夜饭	陈曦	龙华区民治中学
258	“划”出美好人生——同学们怎样规划未来职业	吴忆然	坪山区中山中学
259	青少年肥胖因素的分析及对策研究	谢钟灵	龙华区深圳市观澜中学
260	用套色木刻版画集的方式再现清代《海错图》	王杰豪	坪山区中山中学
261	“王者荣耀”中当代水墨画元素的提取与应用研究	余晨希	坪山区同心外国语学校
262	中国民间文化与物理趣味的实践	黄安娜	坪山区坪山实验学校
263	3D 视频全息投影技术在课堂学习中的应用	陈梓安	大鹏新区葵涌中学
264	学生饭堂浪费现象研究	彭俊杰	龙岗区龙岗中学
265	废旧物品再利用-构建主题式环保展厅	刘峻昊	龙岗区平安里学校
266	“让流氓走开”关于弹窗广告的调查研究	龚秉正	龙岗区外国语学校
267	外卖小哥的困境及发展对策研究	涂维斯	龙华区民治中学
268	南山二外 7 年级学生压力分布特征调查与分析	邢亦菲	南山区第二外国语学校
269	抖音对中学生消费观的影响	谭天浩	宝安区官田学校
270	“初中生青春萌动期”的思考与探索	陈馨	坪山区坪山中学
271	中学生体重超标现象调查	彭吉双	坪山区光祖中学
272	坪山区中山中学学生午休情况调查研究	温慧雯	坪山区中山中学
273	数字《红楼梦》与深圳中学生情感教育小议	谭雅文	南山区南山外国语学校(集团)高新中学
274	经典古典音乐对城乡接合部初中段学生习性影响探究	王伟	坪山区坪山中学
275	自制民族乐器——笛子与排箫	陈金清	坪山区中山中学
276	辩论促进语文阅读的有效学习	罗晶晶	光明新区实验学校
277	科任老师对中学生学习该科影响的调查与研究	刘付文琪	龙岗区东升学校
278	走进程序世界之“斐波那契数列”的编程实现 ——如何根据树木枝干数目判断树木年龄	姚天恒	龙岗区吉溪初级中学
279	“王者荣耀”角色溯源及误导性分析	王玉莹	坪山区中山中学
280	关于社区文化建设对初中生语文学习的影响的调查研	翁雪盈	龙华区深圳市观澜中学

	究——以龙华区观澜街道桂香社区为例		
281	你是创客吗？——深圳市初中进行创客教育的调查研究	何子君	大鹏新区华侨中学
282	七年级学生使用手机的利与弊分析	林泽彬	龙岗区平安里学校
283	关于深圳绿道调研	褚曜菲	深圳外国语学校
284	日常生活中真菌细菌在环保方面的有效利用研究	邵晨佳	坪山区坪山实验学校
285	深圳市初一学生睡眠状况调查研究	付嘉琪	南山区太子湾学校
286	正念与中学生负面情绪关系的调查	黄文婷	南山区桃苑学校
287	中学生健康生活方式的调查	刘妞沁瑞	南山区华侨城中学
288	中英街历史建筑的保护现状调查	何嘉乐	盐田区外国语学校
289	社交软件对中学生的影响	方喆	盐田区外国语学校
290	搭建邻里平台，照顾独处老人渠道的探索	方安琪	龙岗区布吉中海怡翠学校
291	学校及周边小区台风、地震灾害防灾设施调查	邹宇轩	龙岗区兰著学校
292	“压岁钱都去哪了”——关于初中生投资与理财的调查与研究	盛乙轩	坪山区同心外国语学校
293	光明新区东坑社区广场舞噪声污染的调查及控制	蔡佩凤	光明新区实验学校
294	偏食和挑食如何影响中学生的身高体重	王若好	福田区侨香外国语学校
295	美术馆资源利用的调查研究	苏香祎	福田区莲花中学
296	从历史文物看中国兵器演变	黄彦杰	福田区侨香外国语学校
297	快递纸箱的有效利用——制作纸雕灯	李诗怡	坪山区同心外国语学校
298	中学生社团自主管理探究	何振宇	罗湖区深圳市文锦中学
299	运用 Y. E. T. 发展初中生情绪管理能力的实践与研究	卢迪	福田区莲花中学
300	为什么国外手机用户担心新型支付不安全？	周鼎鑫	大鹏新区南澳中学

小学学段（共 200 项）

1	驱蚊小能手——夜来香、薰衣草、猪笼草等植物驱蚊的效果研究	刘沁曼	南山区西丽小学
2	水陆两用气垫鞋	黄嘉懿	南山区南山实验教育集团南头小学
3	新型多媒体三球仪的制作与研究	师宇阳	南山外国语学校（集团）科苑小学
4	动画片对阅读兴趣的影响研究	李梓璇	光明新区爱华小学
5	滴水实验	陈怡然	南山区南山第二外国语学校（集团）学府一小
6	“王莲”探秘	张力元	南山实验教育集团南头小学

7	夹缝中生存的植物	杨璐宇	南山区南山外国语学校
8	“戒烟台灯”的设想与实践	余致远	南山外国语集团大冲学校
9	一天中锻炼时间选择的研究	李佳枚	罗湖区深圳市螺岭外国语实验学校
10	无人机如何实现智能跟随待定目标	李铭达	南山区南山实验教育集团南头小学
11	这样的作业我想做	闫龙深	光明新区爱华小学
12	自主整合教材的单元手抄报实践活动研究	郑文可	宝安区滨海小学
13	校园楼道“红绿灯”的实验探索	薛煜	南山实验教育集团南头小学
14	防止汽车碾压和解决汽车A柱影响视线的实验研究	彭雪峰	南山区西丽小学
15	儿童文学作品中“顽童”形象比较的再研究	谷梓萌	南山区南山实验教育集团南头小学
16	声控变色笔	黄铭	宝安区海旺学校
17	新型方便切菜机的发明研制	陈奕宣	龙岗区清林小学
18	带转向灯的双肩背包	王诗颖	龙岗区南联学校
19	新型伸缩杆圆规的研究	巫锦东	福田区福田小学
20	植物虫害产卵期动态自动监测系统设计	叶宏亮	坪山区坑梓中心小学
21	猪笼草为什么要吃昆虫?	刘卓豪	坪山区坪山中心小学
22	不同种类的植物可以嫁接吗	曾令轩	南山区南山实验教育集团南头小学
23	我们爱上了科学秀	凌梓萱	大鹏新区深圳亚迪学校
24	运用大数据思维进行身边的PM2.5检测及防治探究	郭南穆	南山区珠光小学
25	验证草履虫是否有净水环保功能的探究	葛锦皓	坪山区坑梓中心小学
26	变废为宝, 纸尿裤二次再利用	蔡欣雅	坪山区坪山中心小学
27	认识植物	孙斯壮	南山区南方科技大学教育集团第一实验学校
28	科学玩具的设计与制作	郑杰锋	坪山区碧岭小学
29	中华鲎路在何方	青子茜	坪山区坪山中心小学
30	关于含羞草叶片开合现象的实验研究	卫家硕	南山区南山实验教育集团南头小学
31	帆船运动中稳向板对航行的作用和意义	冯瀚德	南山区南山实验教育集团南头小学
32	延长箭杜鹃花期方法的实验探究	杨冰	南山区同乐学校
33	最速降线的实验探索	王一迪	南山区松坪第二小学
34	蚊虫叮咬的偏好人群研究	肖品尚	龙华区深圳市美中学校
35	探究生态瓶中生物多样性对青蛙生长发育的影响	冷哲胤	宝安区沙井街道新桥小学
36	利用植物色素进行染色的工艺研究	黄博	宝安区松岗潭头小学

37	健康、美味又好玩的饼干品牌开发	李奕菲	坪山区同心外国语学校
38	垃圾分类机器人探究	陈瑞丹	盐田区乐群小学
39	创意沙画瓶	李蔓苗	南山区同乐学校
40	新型交通灯智能报警装置	孔德睿	福田区华富小学
41	南瓜和西瓜嫁接种植探究	梁文思	光明新区光明小学
42	小小叶片 大发现	李婉睿	龙华区深圳市美中学校
43	平时蜗牛都在哪里	肖语	宝安区荣根学校
44	容易寻找的飞机黑匣子模型的设计与制作	黄希安	龙岗区平安里学校
45	探究盐田区空气质量情况	唐艺茜	盐田区外国语小学
46	如何提高蚕成蚕茧率	吕凯翔	南山区西丽小学
47	发光的叶脉的制作探究	林枝婷	光明新区光明小学
48	省力下台阶护膝鞋撑	吴健坤	南山外国语集团大冲学校
49	春蚕生长探秘——影响蚕生长发育的因素研究	陈槿洲	南山区荔林小学
50	3D 打印技术与航模融合	胡辰卓远	盐田区田心小学
51	鸡蛋的沉浮	吴思颖	坪山区坑梓中心小学
52	培育彩蚕的饲养研究	潘菲特	福田区园岭外国语小学
53	给胶囊图钉配用图钉枪的研究与设计	张志远	大鹏新区深圳亚迪学校
54	智能蚕室制作研究	张振宇	坪山区同心外国语学校
55	设计智能生态鱼缸	吴鹏宇	坪山区同心外国语学校
56	夜间感应发光地垫的设计与制作	陈曦	宝安区深圳市富源学校
57	限高架警报器的制作研究	金子睿	宝安区石岩罗租小学
58	拾物小帮手	鲁嘉祺	龙岗区星河实验小学
59	关于使用 App inventor 制作安卓小游戏的实践研究	贾琪	福田区明德实验学校
60	空气栽培	江佩琪	大鹏新区深圳亚迪学校
61	豆芽“好色”吗——如何让豆芽也变“色”	沈成圳	宝安区沙井街道黄埔小学
62	植物花的大小与果实大小有关系吗？	周语卿	宝安区荣根学校
63	蚂蚁是如何搬运东西的？	吴俊熙	宝安区荣根学校
64	设计制作喂鸟器	黄圳宇	盐田区乐群小学
65	灰巴蜗牛对 10 种植物的取食研究	林子奇	南山海滨实验小学
66	早读，你利用好了吗？	马雯迪	龙华区深圳市美中学校
67	跟着语文书旅游——编写小学生旅游攻略	郑怀成	南山实验教育集团南头小学

68	土豆发芽的观察与探究	宋一兴	坪山区坑梓中心小学
69	废旧电池的危害	宁禹鑫	大鹏新区葵涌第二小学
70	寻找国粹之美——艾灸方法与用途	苏鑫源	龙华区教育科学研究院附属小学
71	西瓜栽培科技实践研究	魏宙扬	龙华区教育科学研究院附属小学
72	发光发声气球的研制	余雨欣	坪山区坪山中心小学
73	遥控仿生鱼的设计与制作	龚诗淇	宝安区深圳市富源学校
74	一次性用品真的卫生吗——关于塑料吸管等一次性用品的调查	李士凤	光明新区爱华小学
75	聚龙山公园植物种类分布情况调查	何建恒	坪山区东门小学
76	探究音乐对向日葵生长的影响	吴林洲	南山第二外国语学校（集团）海德学校
77	开一家“数学问题银行”	毛慧	光明新区爱华小学
78	牛筋草为什么“牛”	王鹏	大鹏新区深圳亚迪学校
79	3D 世界里的龙田小学	何钰聪	坪山区龙田小学
80	带螺纹的水龙头	伍倩莹	龙岗区平湖街道中心小学
81	让贝壳成为我们学习的小帮手	潘相洁	南山区珠光小学
82	乐高机器人的搭建与编程	姚泓宇	福田区福民小学
83	小学生五六年级计算易错题情况调查研究	彭嘉仪	福田区景莲小学
84	水葫芦对生活污水治理的实验探究	宋佩佩	光明新区爱华小学
85	校园鸟类科普作品的设计与制作	叶锦鸿	坪山区坑梓中心小学
86	九九乘法表中的学问	李宛儿	光明新区楼村小学
87	scratch 对学数学有帮助吗？	蔡森宜	光明新区公明第二小学
88	足球对你的影响有哪些	张志航	光明新区爱华小学
89	促使同学之间及时有效订正作业的探究	董洪桥	龙华区深圳市美中学校
90	微作文的探究及创作	邬黄珊	坪山区六联小学
91	如何将 1000 元的压岁钱变成 5000 元？	黄子轩	南山区珠光小学
92	莴苣叶和桑叶一样都能使蚕宝宝健康成长吗	谢俊兴	龙岗区甘李学校
93	大棚种植智能管理系统设计	刘小会	龙华区外国语学校
94	新型人行道安全提示装置	胡洋铭	龙岗区平安里学校
95	“太阳能自助浇花系统”的探究与制作	张佟	南山实验教育集团南头小学
96	轻便自发热手套的设计	胥智恒	南山实验教育集团南头小学
97	我的游戏我做主——街机制作研究	程喆	蛇口育才教育集团育才四小

98	《水浒传》里 108 条好汉真的都是好汉吗?	黄梁顺	光明新区爱华小学
99	深圳湾鸟类拍摄活动实践研究	龙昱闯	坪山区坑梓中心小学
100	土壤湿度对凤仙花生长影响的探究活动	黄可欣	坪山区坪山中心小学
101	凤凰古村的历史、人文和保护探究	张梓萱	南山实验教育集团鼎太小学
102	关于“海绵公园”的实践研究	彭思齐	南山实验教育集团麒麟小学
103	行动不便人士搭乘地铁便利程度现状调查及改进对策	万译镁	罗湖区深圳市红岭小学
104	为什么国家逐步取消奥数比赛,可家长还要我们上辅导班	陈艺匀	福田区荔园小学
105	福田区古树生存状况调查	陈起炜	福田区福田小学
106	无土栽培最佳营养液选取	刘珊	光明新区公明第二小学
107	酸奶酿制的方法及研究	林柳君	罗湖区深圳市景贝小学
108	零食中添加剂的研究	黄意惟	罗湖区深圳市洪湖小学
109	楼顶绿化与环保	黄晶磊	宝安区荣根学校
110	深圳市小学生课外阅读整本书情况调查	韩哲雅	福田区明德实验学校
111	由家长辅导孩子作业引发的亲子关系研究	李木子	南山实验教育集团鼎太小学
112	小校长,大世界——关于设立“学生校长”助理的可行性研究	黄熙雅	坪山区坑梓中心小学
113	校园植物如何布局	李承曦	福田区石厦学校
114	电子游戏对人的影响	孙诚毅	罗湖区百仕达小学
115	抖音对我们小学生的利弊探究	万思涵	罗湖区深圳市泰宁小学
116	《声律启蒙》典故探究	马楚阳	南山区南方科技大学第二实验小学
117	儿童乘坐公共交通工具的免票标准,看身高还是年龄,哪个更合理?	申晨	蛇口育才教育集团太子湾学校
118	如果外卖人员消失了,我们怎么办?	陈政彦	宝安区荣根学校
119	探寻蛇口“春天的故事”	赵孚嘉	蛇口育才教育集团育才一小
120	与伊斯兰同学做朋友——走进伊斯兰文化	胡若菲	坪山区同心外国语学校
121	智能温室的设计与实现	韩朗润	南山区文理实验学校
122	关于动物(蚕)的生长过程的研究	雷锦秋	龙华区丹堤实验学校
123	关于小学低年级随班就读学生同辈支持方式的研究	张婵钰	光明新区凤凰小学
124	废旧茶叶的利用	郑么宁	坪山区坑梓中心小学
125	性别对职业的影响	李紫沐	罗湖区百仕达小学
126	走近光明,感受本土文化	沈振辉	光明新区爱华小学

127	功夫茶真有趣——潮汕功夫茶传统文化探究	陈扬铮	宝安区荣根学校
128	关于共享停车位的探究与设想	方奕玮	南山区南山实验教育集团南头小学
129	一次性用品的环保再利用研究	王苏华	南山实验教育集团南头小学
130	你的眼睛有不舒服吗？—基于教室照明设备的研究	朱雅心	坪山区坑梓中心小学
131	独居老人生活现状及问题剖析——以某街道为例	吴点	龙华区外国语学校
132	龙华区社区“广场舞”开展情况调查	苏太上	龙华区外国语学校
133	蛇口多条自行车道改机动车道（停车位）引发的行人及自行车使用者路权问题浅探	周奕欣	南山区南山第二外国语学校（集团）海德学校
134	关于小学生近视眼调查分析	谢文涵	光明新区凤凰小学
135	不同材质的轮胎对车辆模型行驶的影响	覃业豪	光明新区楼村小学
136	深圳市小学生生活习惯对牙齿健康的影响与预防	隆笑	南山区桃苑学校
137	《西游记》有多少种妖怪？	何一凡	龙华区民治小学
138	盲道现状是否为盲人出行提供帮助的调查研究	王沐	龙华区外国语学校
139	“给废电池安个家”公益行动	郑星雅	福田区梅山小学
140	能效标识知多少——家用电器能效标识在深圳市市民的普及度调查	刘奕铖	福田区东海实验小学
141	小学生节假日生活文化调查研究	江宇昕	南山区西丽小学
142	如何让零花钱成为小学生成长路上的益友	蒋成栋	南山实验教育集团鼎太小学
143	美中不足——中外文化对比研究	夏心蕊	宝安区荣根学校
144	小学生参加晚托对学习成绩影响情况的调查研究	陈优棋	宝安区壘岗小学
145	牛奶盒子的二次利用	周木华子	坪山区坪山实验学校
146	成长档案的整理和利用	崔成坤	龙华区丹堤实验学校
147	王者书中来	钟星宇	大鹏新区葵涌第二小学
148	小学生换牙期牙齿的保健与护理探究	宋悦涵	宝安区深圳市桃源居中澳实验学校
149	关于校门口交通拥堵问题的调查研究	樊欣悦	福田区侨香外国语学校
150	城市户外广告不规范用字的调查研究	梁恒嘉	大鹏新区深圳亚迪学校
151	深圳市小学生“睡眠”唤醒方式之探究	曹哲浩	福田区福民小学
152	二孩家庭对孩子学习和生活的影响	王一帆	盐田区田心小学
153	宝安区沙井“陈氏大宗祠”文化的家风传承与发展研究	陈曦然	宝安区荣根学校
154	老年人广场舞现状调查与分析	谢楚瑜	坪山区坑梓中心小学
155	“特殊小伙伴”校园互助办法的研究	罗明芝	罗湖区深圳市水田小学
156	深圳市一次性筷子的调查研究	张振高	盐田区梅沙小学

157	小学生文具玩具化现状研究	刘柯昱	龙华区教育科学研究院附属小学
158	小学生课桌抽屉的实践研究	余紫仪	龙华区教育科学研究院附属小学
159	小学生不良坐姿的危害调查	周语浠	宝安区荣根学校
160	唐朝诗人爱去哪	赵鸣翔	南山实验教育集团南头小学
161	天然植物染诠释生活之美的探究	吴诗桐	龙华区行知小学
162	课外辅导班对小学生心理健康的影响	张浅予	福田区荔园小学
163	不同种类饮料混合饮用探究	乔钰萱	南山区南山实验教育集团南头小学
164	中加班班级文化建设探究	杨青和	龙华区丹堤实验学校
165	“画”说家里来了个二胎	甄楚懿	宝安区沙井街道黄埔小学
166	泥土的华丽蜕变——探秘密陶与瓷	张卉颖	龙华区教育科学研究院附属小学
167	四年级学生和父母谈话内容的调查研究	徐晶晶	光明新区李松荫学校
168	游泳池水质快速检查方法探究	何王嘉漪	福田区明德实验学校
169	关于改善共享单车停放的研究	宋宜霖	南山区南山实验教育集团南头小学
170	三年级学生使用可擦笔情况调查研究	庞瑜	坪山区坪山实验学校
171	火锅该吃吗？—基于健康饮食的研究	黄昕悦	坪山区坑梓中心小学
172	中国传统漆画制作	黄靖乔	南山区南山第二外国语学校(集团)海德学校
173	深圳市小学生到美术馆观展的现状调查	汪子暄	南山区南山实验教育集团南头小学
174	苏轼人物初步研究	高海月	宝安区深圳市桃源居中澳实验学校
175	白芒小学英语社团选课爆冷现象分析及原因探究	唐若芸	南山区白芒小学
176	3D 打印笔与简笔画在识字学习中的应用探究	陈嘉林	光明新区田寮小学
177	寻找老幼的幸福密码	孙秀慧	坪山区坑梓中心小学
178	浅尝大数据下看李白	张雨希	宝安区蚝业小学
179	从网络喷子看中国国民素质教育的成效	季赛拉娅	龙华区外国语学校
180	沉迷电子游戏对五年级学生心理健康的影响及对策	何朱妍	南山区文理实验学校
181	五六年级学生过生日形式调查研究	莫校淇	宝安区荣根学校
182	小学生视角下的音乐剧服装探秘	张锐哲	罗湖区深圳市淘金山小学
183	给古诗插上音乐的翅膀	刘瑞涛	坪山区坪山第二小学
184	小学生缺少孩子味趋于成人化的调查研究	李彦谕	罗湖区深圳市莲南小学
185	互联网外卖中一次性餐盒的使用现状和建议研究	杨润宇	南山区珠光小学
186	小学校服的适用性探究与分析	王悦湾	南山区中国科学院深圳先进技术研究院实验学校

187	福利院儿童生活状态的研究	温昊炜	龙华区丹堤实验学校
188	你关注过沙发底部的灰尘吗?	张科扬	南山区桃苑学校
189	我有一双小巧手	王益航	龙岗区爱义学校
190	人工孵化小鸡的探究	李家莹	坪山区碧岭小学
191	探究小学五年级学生撒谎行为的心理原因及纠正办法	白奕卓	光明新区爱华小学
192	如何唱好国歌	黄干荣	罗湖区华英学校
193	鼎太小学生零用钱使用和管理现状研究	孙安琪	南山实验教育集团鼎太小学
194	我国钱币是怎样演变的	马语轩	龙华区丹堤实验学校
195	为什么在小学低年段“她”比“他”学习好?	汪焯锴	南山实验教育集团南头小学
196	垃圾的归属	孔怡婷	盐田区林园小学
197	学校中哪些物品可以回收循环再利用?	谢佳妮	光明新区精华学校
198	寻觅清明传统文化	阳思琦	光明新区爱华小学
199	小学生课间行为安全隐患及防范对策研究	郑柯莹	宝安区松岗街道东方小学
200	深圳市原住居民与子女的“有效”亲子时间调查	王昕玥	宝安区荣根学校

附件 2

深圳市 2018 年度中小學生探究性小課題非市財政 經費資助立項類名單

序 号	课题名称	申请人	所在学校
1	非洲大蜗牛吃什么	李士凤	光明区爱华小学
2	如何用画图的方法解决数学应用题	王政杰	光明区爱华小学
3	学生面部特征和唾液 DNA 的群体遗传基因研究	蓝浩峻	盐田区海涛小学
4	高盐度海水对珊瑚生长的影响探究	陈紫东	罗湖区深圳市罗芳小学
5	我是小小有机农场主”之有机肥料的制备	李诺	龙岗区星河实验小学
6	利用炉灶散发的热量进行温差发电供应厨房排烟照明	蒋睿	龙华区外国语学校
7	垒高极限探索	陈嘉熙	宝安区荣根学校
8	霉菌生长速度研究	原尧东	龙岗区外国语学校
9	校园植物科普作品的设计与制作	康佳琳	坪山区坑梓中心小学
10	麒麟小学校园植物探究	夏冰妍	南山区南山实验教育集团麒麟小学
11	蝴蝶养成记录报告	邵鸣家	南山区南山实验教育集团鼎太小学
12	艾草的实用和诗意研究	李曼萍	南山区珠光小学
13	使用生石灰提高蚕的成茧率的研究	纪宇腾	福田区华富小学
14	研究自行车的齿轮比	刘思琦	光明区公明第二小学
15	跑道起跑线设计与探究	黄鑫妍	南山区蛇口育才教育集团育才四小
16	智能背包的设计与研究	覃涌桂	坪山区坑梓中心小学
17	定时提醒式挂钩的研究	江旻朗	宝安区沙井街道黄埔小学
18	一个玻璃瓶的“前世今生”	杨博睿	南山区赤湾学校
19	基于 3D 打印的原理学习及创意作品制作	张天羽	南山区第二实验学校
20	危害红树林的外来生物——团水虱的防治试验	陈梓华	坪山区坑梓中心小学
21	寻找野菜家族	张欣乐	盐田区梅沙小学
22	探索温差对种子发芽影响	丁孺语	龙岗区康艺学校
23	南山区城市公园夜间动物习性观察研究	邢育瑾	南山区中国科学院深圳先进技术研究院实验学校

24	小学四年级数学下册应用题打草稿的技巧	孟夏伊	光明区爱华小学
25	思维导图在英语学习中的运用	赖逸菲	龙华区深圳市美中学校
26	小学数学课前演讲活动	董千铭	龙华区行知小学
27	探究如何培育出好看的孔雀鱼	陈静云	光明区马田小学
28	深圳市红树林污损动物的分布特点	王宜旭	坪山区坪山中心小学
29	洗发水清洁功能研究	罗家和	宝安区金源学校
30	初探牛奶保鲜技术	关嘉祎	南山区荔林小学
31	小发明之安全信号伞	吴嘉慧	光明区玉律小学
32	树干快速智能涂白器的设计制作	胡东方	坪山区坪山中心小学
33	配雨衣的书包	叶灏潼	宝安区石岩小学
34	关于勒杜鹃花叶转化有机肥料的实践研究	李晓静	盐田区乐群小学
35	图书馆管理机器人	梁晨	南山实验教育集团麒麟小学
36	不用圈圈怎么吹泡泡	饶思凯	南方科技大学教育集团第一实验学校
37	从蚕宝宝吃绿桑叶吐出白蚕丝引发的探索	黄子涵	南山区南山实验教育集团南头小学
38	语文学习中对 APP 的使用探索	肖雯嘉	光明区公明第二小学
39	奇妙的图形密铺	李家俊	宝安区沙井街道黄埔小学
40	人工湖湿地——认识植物	张月彤	盐田区梅沙小学
41	小学数学日记探究	周语晨	南山区珠光小学
42	寓学于乐：原创数学绘本的创作实践与应用	王可伊	罗湖区深圳市风光小学
43	校园创意数学步道的设计与实践	闫佳旭	罗湖区深圳市翠茵学校
44	环保酵素对洗涤剂活性的影响	廖晨瑞	龙华区行知小学
45	新型牙刷杯垫的研制	栗华语	宝安区沙井街道黄埔小学
46	未来交通红绿灯	郑凯元	南山区南山外国语学校（集团）科苑小学
47	互联网智能自洁洗衣机	马思齐	罗湖区深圳市新秀小学
48	猪笼草生长特性观察研究	罗施杰	南山第二外国语学校（集团）海德学校
49	版画社团套色版画创作中肌理印痕的发现与刀法运用的实践研究	尚雯嘉	光明区公明第二小学
50	关于“阅伴 APP”闯关情况的研究	胡悦	光明区爱华小学
51	小学高年段习作自主评改的方法探究	贺晴	宝安区松岗潭头小学
52	小练笔与提升小学生表达能力研究	张利云	南山区留仙小学
53	带有充电宝功能的插座	方楠	龙岗区平安里学校

54	电焊护目罩智能护眼装置	张艺馨	龙岗区平安里学校
55	无土栽培和有土栽培哪个更好?	廖宝玲	龙岗区外国语学校
56	土法防“米虫”	孙铭琦	盐田区庚子首义中山纪念学校
57	行知小学校园景观生态调查	周欣然	龙华区行知小学
58	多肉植物繁殖方法的研究	齐告凯	罗湖区深圳市莲南小学
59	音乐让跳绳运动更美丽	邓雨桐	大鹏新区深圳亚迪学校
60	我要码上学	林栾姿	光明新区公明第二小学
61	自然拼读帮我拼读 CVC words	黄雨欣	宝安区红树林外国语学校
62	中国文学英译所带来的不同意境	杨婉	宝安区上合小学
63	名著《三国演义》中兵法的研究与思考	杨景元	南山区南山实验教育集团南头小学
64	探究音乐节奏对绿豆芽种子萌发时间的影响	甘石飘飘	坪山区龙翔学校
65	果渣用于去除厨余废水中油类污染物的研究	管桐宇	福田区东海实验小学
66	绿色校园风景线——生态墙	马妍	福田区华富小学
67	给充电电钻加配简便轻巧的绿化植被修剪机	陈源坤	坪山区坑梓中心小学
68	公厕联动冲水的模拟装置	黎蕊菲	坪山区坪山中心小学
69	将三峡水电站搬回家——基于水势能发电的研究	陈泽鋆	龙岗区南联学校
70	火车沙盘模型与编程控制	柳彦博	南山区南山实验教育集团鼎太小学
71	无人超市对职业的影响	常琬瑞	罗湖区百仕达小学
72	春蚕吐丝，作茧成画	余雨彤	宝安区共乐小学
73	蚕卵为什么没有孵化成功?	吴静宇	光明区精华学校
74	三角梅成为深圳市花原因	叶国立	光明区爱华小学
75	古树的寄生植物探究	黄恺琳	盐田区乐群小学
76	关于无土栽培与有土栽培对比的研究	彭及睿	盐田区海涛小学
77	深圳市常见溪流鱼类的调查和习性观察	蔡培煜	南山区中国科学院深圳先进技术研究院实验学校
78	巴西鸢尾花为什么同时开放同时闭合的研究	胡欣瑞	南山区南山实验教育集团南头小学
79	块根（茎）植物与种子植物繁殖差异	龚建翰	罗湖区深圳市罗湖小学
80	三年级对话提示语学习的小组探究	麦芯然	大鹏新区大鹏中心小学
81	提高高年段小学生英语写作能力的策略探究	刘宝禧	盐田区海涛小学
82	小学语文教材中古诗词之景的比较研究	牟澜	南山区留仙学校
83	寻找低年级语文书上学生眼中的“趣味点”	万欣怡	南山区珠光小学

84	水上多功能移动拍摄机的制作探究	徐灏恺	罗湖区深圳市莲南小学
85	多肉植物的特点及养护的探究	陈飞韵	坪山区碧岭小学
86	音乐与植物成长关系的研究	华雨辰	南山区荔林小学
87	蚯蚓处理有机垃圾的思考与运用研究	李源宸	南山区南山实验教育集团南头小学
88	广告牌中的错别字现象探究	吴可欣	宝安区沙井街道黄埔小学
89	图解乘法分配律的研究	杨芷涵	宝安区宝城小学
90	自制有机肥，共创生态庭院	朱紫轩	龙岗区实验学校
91	“互联网+”背景下小学生借助 APP 提升学习效率的应用研究	袁菲儿	南山区南山实验教育集团鼎太小学
92	多功能椅子的设计与制作	廖呈鑫	坪山区坑梓中心小学
93	城市栽培之“绿色”灭蚜虫方法探究	杨宁涵	宝安区深圳市桃源居中澳实验学校
94	减轻学生书包重量的研究	张檬丹	宝安区石岩小学
95	干发帽的秘密探究	王子恒	龙岗区平湖街道中心小学
96	梅雨季节东西为什么会发霉	张敏行	盐田区林园小学
97	防撞门装置的设计与制作	莫旭亮	坪山区坑梓中心小学
98	我的空间我做主——柔性房间隔断 DIY 的研究	庄雨舒	福田区水围小学
99	检测家庭蔬果农药残留，寻找家用去除农药可靠方法	刘嘉怡	福田区荔园外国语小学
100	小学生易错字情况调查研究	岳天琦	福田区景莲小学
101	重力、光照和温度对植物生长影响的探究	肖雅鑫	盐田区田心小学
102	动物舌头的作用	曾子涵	大鹏新区葵涌第二小学
103	寻花，识树，探光小	陈泳妍	光明新区光明小学
104	天然饲料是否更有利于乌龟的生长	彭凯锐	光明区公明第二小学
105	彩色蚕为什么能吐彩色蚕丝？	朱耀宗	光明区爱华小学
106	公园的“植物”都是安全的吗？	龚婧妤	福田区东海实验小学
107	潜艇的秘密	王砺之	福田区景秀小学
108	自动发电楼梯照明装置的模拟实验	范雅琦	坪山区坪山中心小学
109	影响水火箭发射高度因素的探究实验	刘芷汀	坪山区坪山中心小学
110	看不见的偷电贼——待机功耗初探	宁友豪	光明区爱华小学
111	捕捉二氧化碳给植物加餐的研究	张博涵	龙华区外国语学校
112	紫外线消毒灯对植物生长影响探究	李博灏	坪山区东门小学
113	变废为宝 巧手压花	李泽基	盐田区乐群小学

114	深圳红树林鸟类生存情况调查探究	段欣池	福田区景田小学
115	蚕只能吃桑叶吗	余文杰	坪山区汤坑小学
116	深圳市郊野公园常见昆虫习性研究	杜宜桓	龙岗区平安里学校
117	花朵生长的温度和花期有什么关系	范心维	南山实验教育集团南头小学
118	什么物质能促进水培吊兰的生长?	曹芳宁	福田区华富小学
119	体育器材“一物多用”的研究	许洛熙	光明区爱华小学
120	探究三角形稳定性的秘密——竹签制作创意品	刘爱媛	龙华区教育科学研究院附属小学
121	我喜欢的英文卡通片是怎么做出来的	余沁雷	坪山区碧岭学校
122	“制作神秘的信件”实验材料优化研究	张泳鏐	福田区水围小学
123	探究蚕的一生相关变化	何乐茹	南山区南头城小学
124	黄豆芽种植实验观察研究	刘峻麟	南山区中国科学院深圳先进技术研究院实验学校
125	蚕的粪便对植株生长的影响	廖千晴	福田区福南小学
126	E 景神奇楼梯	詹雅婷	罗湖区深圳市怡景小学
127	校园无土栽培研究	张心悦	盐田区田东小学
128	影响篮球投篮命中率的因素研究	毛春鹏	南山区南山实验教育集团南头小学
129	阳光、水、肥料对多肉植物的生长影响	章子越	罗湖区深圳市仙桐实验小学
130	巧用天地格写一笔好字	覃鑫茹	坪山区碧岭小学
131	自制智能晾衣架	吴宇康	福田区梅山小学
132	让我们爱上查字典	陶键庭	宝安区沙井街道黄埔小学
133	研究大自然的启示	欧阳宇昊	宝安区西乡西湾小学
134	官田学校小学数学步道的设计与分享	朱曦瑶	宝安区官田学校
135	神奇的莫比乌斯环	王紫云	宝安区石岩上屋小学
136	春联中的数学问题	和行健	南山第二外国语学校(集团)学府一小
137	旋转式立体组合花盆架	肖恩琪	龙岗区南联学校
138	诗里诗外的植物	麦珺然	大鹏新区葵涌第二小学
139	蜜蜂消化系统与尿酸晶体关系的研究	翁诗语	南山区荔林小学
140	关于蚕豆根部萌发细绒毛的研究	戴欣慧	南山实验教育集团南头小学
141	猫的肉垫有什么好处	初子浙	南山实验教育集团南头小学
142	爱鸟就是爱自然——深圳湾观鸟实践活动	张笑语	福田区明德实验学校
143	手绘思维导图为习作添彩	肖顺欣	光明区精华学校

144	楷书结体规律的探索	白慧源	光明区公明第二小学
145	我喜欢的平板习题类型	张堡然	光明新区爱华小学
146	关于戏剧表演对提高英语语言能力的实践研究	黄观雄	龙华区深圳市美中学校
147	在课外用全英语交流的实践研究	谭添予	宝安区深圳市富源学校
148	发现超小萌物水熊虫	宋旻蔓	盐田区云海学校
149	利用微信视频功能提高英语学习有效性	廖贤婧	大鹏新区溪涌小学
150	燕子调查研究	卓怡彤	福田区华新小学
151	城镇居民对糖尿病认知程度的调查研究	黄羚宇	坪山区坪山实验学校
152	永不退色的蓝——关于“石青色”的探究	车仟里	南山区南山实验教育集团南头小学
153	中韩端午对比的研究	王晨睿	宝安区沙井街道黄埔小学
154	同学喜欢的教师类型研究	罗娇蕾	坪山区龙背小学
155	小学生课外阅读现状调查及建议	廖丽珊	坪山区金田小学
156	“风”随我动——风筝文化的探寻及风筝制作	李文凯	龙华区教育科学研究院附属小学
157	如果河里有河神——沙井街道水质调查	庞勇彬	宝安区万丰小学
158	四年级学生自理能力调查	曾 想	罗湖区深圳市淘金山小学
159	怎样吃药才安全呢？	王梓竹	南山区南方科技大学教育集团第一实验学校
160	关于四年级学生说脏话的原因的研究——以四（2）班为例	梁旖莹	龙岗区横岗中心学校
161	宝安西乡北帝古庙三月三庙会民俗文化探究	黄司颖	宝安区西乡小学
162	沙井镇“曾”“江”两氏祠堂文化对比研究	代雨馨	龙华区教育科学研究院附属小学
163	粽叶飘香——客家粽子的制作与历史研究	龙震洋	龙华区教育科学研究院附属小学
164	无人驾驶汽车你敢坐吗？	周子嘉	南山区南山实验教育集团鼎太小学
165	摩拜单车丢弃、插车、塞车与国民素质调查研究	刘小会	龙华区外国语学校
166	生日来历的研究	宋婷萱	龙岗区康艺学校
167	如何读懂折纸图中的符合	方淑贤	罗湖区深圳市翠茵学校
168	“不健康零食”真的不健康吗？	冯钰清	南山区珠光小学
169	老舍在《四世同堂》中是如何用语言“描画”出个性鲜活的人物的？	龚子为	南山区南山实验教育集团鼎太小学
170	小学生睡眠状况调查研究——以深圳坪山六联小学为例	刘瑛	坪山区六联小学
171	三年级学生书包重量调查研究	方彦卓	光明区李松萌学校
172	色彩对对碰	吴芊慧	南山区北师大附小

173	音乐为什么好听	向若凡	南山区南山实验教育集团南头小学
174	坑梓客家围屋设计之美的探究	邓欢	坪山区龙田小学
175	走近中国民间手工艺术——中国结艺	李铭祖	龙华区教育科学研究院附属小学
176	探究如何更好的宣传垃圾分类知识	李灵星	盐田区外国语小学
177	东湖水库环境浅析及水源保护	管笑妍	罗湖区深圳市淘金山小学
178	校学生参与校外培训现状调查	江柔	南山区华侨城小学
179	深圳市小学科学课师资调查研究	谭长胜	坪山区坑梓中心小学
180	适合小学生春游的深圳周边游乐场调查	黄舒淇	宝安区壘岗小学
181	探访沙井地区舌尖上的潮汕味的变迁	姚浩颖	宝安区壘岗小学
182	关于我校二年级学生铅笔浪费的情况调查及应对方案	朱晓婷	福田区水围小学
183	福田区侨香外国语学校四年级学生家务状况调查研究	王钰鑫	福田区侨香外国语学校
184	小学生放学后时间利用的调查	钟梓越	福田区明德实验学校
185	校园周边小店食品安全调查研究	何嘉荣	罗湖区深圳市洪湖小学
186	诗词中的“明月”知多少——围绕带有“明月”的诗句走进古典诗词	陈雨露	南山区南山实验教育集团鼎太小学
187	小学生发育情况调查及改善建议	王怡渲	福田区景田小学
188	纸上小油画肌理效果探究	文科谕	福田区南园小学
189	中国古代神话故事中的人物形象比较分析	陈嘉俊	南山区西丽第二小学
190	数字的传统文化内涵和意义研究	吴添奕	南山区荔林小学
191	探究广东早茶文化背后的语言艺术	黎思琴	宝安区壘岗小学
192	环保酵素制作与妙用	金鑫阳	宝安区宝安中学(集团)第二外国语学校
193	四点半后小伙伴们去哪儿了	李欣蓓	宝安区安乐小学
194	为什么罚款的时候见交警, 堵塞的时候总是见不到交警	樊雅莹	宝安区荣根学校
195	小学生探究东湖水库价值	张婧怡	罗湖区深圳市淘金山小学
196	胶版画在生活中的应用——印纸袋	陈开创	龙岗区东方半岛小学
197	西方重大节日之我见	何政熙	大鹏新区葵涌第二小学
198	小学阶段城市留守儿童教育现状调查研究	黄彦桐	宝安区壘岗小学
199	坪山区小学生课外生活情况调查与建议	尹宇辰	坪山区同心外国语学校
200	粤剧的传播现状研究	余欣	南山区蛇口育才教育集团太子湾学校
201	学习剪纸艺术的意义研究	刘子钰	坪山区龙背小学

202	废旧电池对洋葱生长的影响实验研究	沈振烨	光明区爱华小学
203	小学生作业本荧光增白剂含量研究	姜木垚	盐田区外国语小学
204	上厕所每次应该用几格纸?	彭启城	盐田区田心小学
205	充电桩好用吗? ——荣根学校周边充电桩现状调查及分析	冯思淇	宝安区荣根学校
206	小学生假期自主学习的问题与对策研究	黄宇龙	光明区爱华小学
207	电话手表对小学生生活的影响	陈宣颖	光明区光明小学
208	小学生电话手表的现状调查与分析	叶诗淇	光明区田寮小学
209	3D 打印技术与数学立体空间概念探究	林银阳	坪山区汤坑小学
210	影响小学生参与体育锻炼的因素调查研究	王蕊	南山区南海小学
211	学生安全简餐制作	肖童西	龙岗区兰著学校
212	“水晶宝宝”到底能玩吗?	李可榆	宝安区新安中学(集团)第一实验学校
213	探究适合小学生的课外优秀音乐作品	赵俐雯	罗湖区深圳市水田小学
214	探究盐田旅游景观——现代雕塑	刘艺冰	盐田区外国语小学
215	沙井蚝建筑的隐性文化	卢钰蕾	宝安区蚝业小学
216	深圳客家围屋建筑特征及文化研究	昌琥靖	龙华区教育科学研究院附属小学
217	南澳渔民舞草龙习俗探究	陈穗	大鹏新区南澳中心小学
218	深圳共享单车使用及存放规范化调查	张轩皓	福田区明德实验学校
219	把书捐给贫困山区小朋友们后我们还可以做什么?	张藿懿	福田区东海实验小学
220	微信是否促进了人际交往	郭丽敏	罗湖区百仕达小学
221	小学生对移动支付的应用调查	梁其铭	南山区桃源学校
222	噪音现状调查及对策分析	王中恺	宝安区红树林外国语小学
223	小学校园欺凌预防及介入研究	黄彬然	龙华区龙华中心小学
224	深圳市 24 小时书屋建设与应用现状调查	王雅静	龙华区外国语学校
225	关于对爱华小学门口上学放学时段拥堵现象的研究	许洛熙	光明区爱华小学
226	种植和观察不同种类的灵芝	邓俊铖	福田区水围小学
227	无人操控技术在生活中的应用与发展	黄鹏盛	罗湖区百仕达小学
228	传统商店会消失吗?	叶锦泽	罗湖区百仕达小学
229	传统节日习俗的调查与探究	赖东丽	龙岗区科城实验学校
230	对家乡新变化的调查研究	李婧	龙岗区科城实验学校

231	“四点半难题”如何破解? ——小学生放学后的教育管理问题探究	王钧垚	坪山区坑梓中心小学
232	视频直播对小学生的影响研究	李文泽	福田区华富小学
233	小学高段心理健康教育课堂教学模式的探究	刘雨桐	宝安区松岗潭头小学
234	关于综合材料版画技法中材料对作品明度的研究	胡俊	盐田区外国语小学
235	海旺小学生阅读“校园流行小说”的调查	何雨虹	宝安区海旺学校
236	客家人的舞文化研究	刘俊亨	龙华区教育科学研究院附属小学
237	寻找光明母亲河——茅洲河记忆	李思琪	光明区李松荫学校
238	盲人交通保障措施研究	赵芷琦	福田区明德实验学校
239	罗湖区域水质调查	刘博谦	罗湖区深圳市莲南小学
240	人工智能改变未来	杨宗翰	南山区南山实验教育集团麒麟小学
241	下村东宝河河道现状调查	胡家瑞	光明区下村小学
242	小学生探究东湖水库水资源保护区环境污染与治理措施	吕沐阳	罗湖区深圳市淘金山小学
243	探秘客家美食中的“艾”文化	刘艳芬	坪山区碧岭小学
244	基于 Scratch 再现《画龙点睛》	张腾轩	光明区实验学校
245	探究酵素的制作和用途	郭芳雨	光明区马田小学
246	商标名称中的英语	何俊贤	大鹏新区葵涌第二小学
247	我和汉字的故事	钟子豪	南山区同乐学校
248	学习软件对小学生的影响	戴梓萱	宝安区沙井街道黄埔小学
249	探究教材歌曲的歌词创编与演唱	蔡鸿伟	龙华区教育科学研究院附属小学
250	关于食品保质期与保存期的研究	温怡蕊	南山实验教育集团麒麟小学
251	青花艺术创作探秘	石雨晨	南山区桃源小学
252	家庭探究角 · 寻根茶文化	吴子杨	南山区蛇口育才教育集团太子湾学校
253	“每周一画”名人名画作品欣赏研究	罗嘉妍	宝安区官田学校
254	超市节假日商品促销海报为什么能吸引顾客的调查研究	彭柏宇	龙岗区同乐主力学校
255	关于粤韵操的研究	郑梓博	宝安区壆岗小学
256	关于深圳市爱国主义研学路线的考察与建议	张可	龙华区观澜第二小学
257	入队闯关我设计	林杨塑	龙岗区星河实验小学
258	小学生近视情况调查及预防近视的策略	高泽曼	罗湖区华英学校
259	微信对小学生的影响调查研究	蔡嘉昌	龙华区深圳市美中学校

260	湖贝旧村居民“拜神”习俗的调查	郑舒茵	罗湖区深圳市螺岭外国语实验学校
261	印章的文化研究与制作	游子祺	南山区南山实验教育集团麒麟小学
262	关于小学生课本剧表演对提高其英语学习兴趣的研究——以宝安中学（集团）第二外国语学校为例	张杨	宝安区宝安中学（集团）第二外国语学校
263	中秋节的“前世今生”	李玮浩	坪山区碧岭小学
264	小学生爱看电视的成因及对策研究	陆秀红	坪山区龙背小学
265	手游时间对视力的影响	刘雨悦	龙华区同胜学校
266	对生活中“危险标识”的研究	李子浩	光明区精华学校
267	环保酵素在生活当中的用法	陈韵希	光明区下村小学
268	跟雾霾说拜拜	刘鹏荣	罗湖区百仕达小学
269	深圳市”越南归侨“文化历史渊源探究	张嘉怡	光明区爱华小学
270	深圳市小学生睡眠情况的调查	杨远	龙华区福苑学校
271	舌尖上的家乡	张劲驰	龙岗区横岗街道安良小学
272	社团：我是“非遗”的小传人	铁瑛	龙岗区布吉街道阳光小学
273	快递纸箱的有效利用——纸雕灯制作	李诗怡	坪山区同心外国语学校
274	二孩家庭中“大宝”的现状研究	李米	罗湖区深圳市螺岭外国语实验学校
275	饮食与湿疹之间的关系探究	沈骆齐	罗湖区深圳市莲南小学
276	扫码支付成为主要生活支付方式的原因初探	武思齐	罗湖区深圳市淘金山小学
277	小学生近视问题的调查研究及近视成因的探究	和奕孜	南山区南海小学
278	关于学校门口停车问题的探究	杨宇轩	南山区南山实验教育集团鼎太小学
279	今天我们“上班”啦	谢语	龙岗区甘李学校
280	对学生肥胖说“不”	陈曦	南山区西丽小学
281	心率的快慢与出汗量是否有关系？	李梓钢	南山区南山实验教育集团南头小学
282	小学生眼睛近视调查报告	董林	盐田区梅沙小学
283	你吃好早餐了吗？——荣根学校高年段学生早餐现状调查及分析	冯思淇	宝安区荣根学校
284	珍爱生命，你我同参与——高年级小学生对艾滋病知识、态度、行为的调查研究	陈娱	龙华区民治小学
285	六年级非深户小学生家庭教育状况调查	古茹萍	光明区爱华小学
286	舌尖上的世界	李贺祺	南山区珠光小学
287	出谋划策：怎样包装年货更环保？	孙翰哲	南山区南方科技大学教育集团第一实验学校

288	运动饮料的探究及自制	郝恩基	宝安区沙井街道黄埔小学
289	发现水彩笔的小秘密	邓宇轩	坪山区坪山实验学校
290	从《昆虫记》到综合实践活动探究	肖尔昊	龙华区大浪实验学校
291	深圳小学生手游沉迷程度调查及如何避免手游成瘾的建议	蒯策	南山区南山实验教育集团鼎太小学
292	小学生良好习惯的养成——海外部三年级少儿存折的使用及成果调查	马天宇	宝安区深圳市桃源居中澳实验学校
293	李白杜甫到过我的家乡吗？	陈书仁	龙岗区平安里学校
294	校园危险玩具使用情况的调查研究	丘至浔	深圳小学
295	客家童谣研究	叶焯怡	福田区侨香外国语学校
296	依托社区资源进行小学生社会实践活动的行動研究	邓灏	福田区狮岭小学
297	学生作业量与睡眠时间的相关性研究——以壘岗小学为例	蒲果	宝安区壘岗小学
298	小学生课间游戏的调查与设计	郑新茹	光明区田寮小学
299	唐诗宋词与现当代儿童文学对培养语文学习兴趣的对比研究	李思本	罗湖区深圳市莲南小学
300	小中高年级学生周末作业拖延现象探究	杨科涛	龙华区桂花小学